الجامعة المصرية عملة علية الآداب

المجلد الثالث الجزء الأول مايو ١٩٣٥

تصدر هذه المجلة مرتين في السنة . في مايو وفي ديسمبر . وثمن النسخة بما فيه البريد عشرة قروش وتوجه المكاتبات الحاصة بها إلى سكرتير التحرير شفيق غربال بكلية الآداب بالجيزة .

Univ.-Bibl. 1 Bamberg

الجامعة المصرية

عجلة كلية الآداب

مايوسنة ١٩٣٥

المجلد الثالث - الجزء الاول

موضوعات القسم العربي

صحفة

أصل الخط العربي وتاريخ تطوره الى ما قبل الاسلام (خليل يحيي نامي) ... ١

موضوعاثُ القسم الأوروبي

- روح الفن الأسلامي (ك. ج. لام) -
- البحث عن منابع النيل (ج.مازويل) –
- تغير مناخ ومنظر بلاد العرب الجنوبية في العصر التاريخي (سليمان السيد حزين) -
- رحلة لواحة دنجل (ا. ا. ايفانز پريتشارد) -

مؤلفات حديثه لا نصار هيئة التدريس:

والت تيلور شبت بالكلمات العربية في اللغة الإنجليزية

(أصل الحط العربي وتاريخ تطوره الى ما قبل الاسلام) خليل يحى نامى

مقدمة

قبل أن تتكلم عن أصل الخط العربي الاسلامي يحسن بنا أن نعرض أو لا آرا العرب في نشأة خطهم ونناقشها وندلل على قيمتها من الصحة والخطأ وننظر هل بحث العرب في ذلك بحثاً علمياً صحيحاً أم كانت آراؤهم مبنية على الحدس والتخمين وهل توصلوا إلى معرفة الأصل الذي اشتقت مه كتابتهم أم كانوا يجهلون ذلك الأصل؟

تتلخص آرا العرب في نشأة الخط العربي في رأيين مشهورين:

وضعه على لفظه ومنطقه .

ارأى الرول: أن الخط توقيف أى أنه ليس من صنع البشر بل أن الله سبحانه وتعالى قد علمه لأدم فكتب الكتب كلها فلما أصاب الأرض الغرق و جدكل قوم الكتابة التي يكتب بها و كان من نصيب اسماعيل الكتاب العربي . جا في كتاب الصاحبي لابن فارس [طبعة المطبعة السلفية بمصر ص ٧] ما يلي : يروي أن أول من كتب الكتاب العربي والسرياني والكتب كلها آدم عليه السلام قبل موته بثلاثمائة سنة كتبها في طين وطبخه فلما أصاب الارض الغرق وجد كل قوم كتاباً فكتبوه فأصاب اسماعيل عليه السلام الكتاب العربي . وكان ابن عباس يقول: أول من وضع الكتاب العربي السلام الكتاب العربي السلام الكتاب العربي .

وجا ايضاً في نفس هذا الموضع من هذا الكتاب ما يأتى : والذي نقول فيه إن الحنط توقيف وذلك لظاهر قوله عز وجل (إقرأ باسم ربك الذي خلق خلق الانسان من علق إقرأ و ربك الاكرم الذي علم بالقلم علم الانسان ما لم يعلم .) وقال جل ثناؤه [والقلم وما يسطرون] واذا كان كذا فليس ببعيد أن يوقف آدم عليه السلام أو غيره من الانبياء عليهم السلام على الكتاب .

مناقشة هذا الرأى

هذا الرأي لا يحتاج الى مناقشة لسذاجته وفطرته والظاهر أنه قد وضع لتفسير هذه الا يات القرآنية السابقة وللتوفيق بينها و بين النظرية العربية المشهورة التي تقول بأن اسماعيل هو أبو العرب المستعربة وأنه أول من تسكلم العربية التي تعلمها من العرب المتعربة . لذلك قالوا بأن الله قد علم آدم الكتابة فكتب الكتبكلها قبل موته بثلاثمائة سنة فلما كان الطوفان و وجد كل قوم الكتابة التي يكتبها و جد اسماعيل ابوالعرب الكتابة العربية فكتبها وتعلمتها منه العرب المستعربة . و لما لا يكون اسماعيل هو أول من كتب الكتابة العربية وهو أول من تسكلم اللسان العربي ؟

إذاً فهذا الرأى لا يقوم على حقيقة علمية ثابتة بل هو قد وضع وضعاً لتفسير الأيات القرآنية السابقة والنظريات العربية التيكانت شائعة في ذلك الزمان.

الرأى الثانى :

أن الخط اختراع ولهم في ذلك روايتان مشهور تان وهما:

إن العرب قد أخذت خطها عن الحيرة والحيرة أخذته عن الأنبار والا أنبار عن اليمن . جا في الفهرست لابن النديم (طبعة مصرص ٢-٧) ما يلي : وقال ابن عباس أول من كتب بالعربية الملائة رجال من بولان – وهي قبيلة –

سكنوا الأنبار وانهم اجتمعوا فوضعوا حروفاً مقطعة وموصولة وهم: مرامر بن مرة وأسلم بن سدرة وعامر بن جدرة و يقال مروة وجدلة فأما مرامر فوضع الصور وأما أسلم ففصل و وصل وأما عامر فوضع الاعجام .

وجاً فى أدب الكتاب للصولى (طبعة مصر ص – ٣٠) ما يأتى: وسئل المهاجرون من أين تعلموا الكتاب فقالوا من أهل الحيرة فسئل أهل الحيرة من أن تعاموا فقالوا من أهل الا نبار.

و جا في القاموس المحيط للفيروزبادي (طبعة المطبعة الاميرية ج ع ص ٨٨)
ما يأتى: لذلك تسمى العرب خطها بالجزم لانه جزم واقتطع من المسند الحميري .
وقال الألوسي في بلوغ الأرب (ج ٣ ص ٣٦٨): وسمى خط العرب بالجزم لأن الخط الكوف كان أولا يسمى الجزم قبل وجود الكوفة لائه جزم أي اقتطع و ولد من المسند الحميري ومرام هوالذي اقتطعه .

مناقشة هذا الرأى

وهذا الرأى أيضاً رأى فاسد من عدة وجوه أهمها:

١ أننا نلحظ أثر الصنعة والاختراع فى الأسما. فهى موزونة ومقفاة
 مرة – سدرة – جدرة . وهذا يدل على أنها قد وضعت وضعاً وليست من
 نتيجة الصدفة والاتفاق .

٧ — هذه الرواية تقول بأن عامر بن جدرة هو الذي وضع الاعجام: أي أن الخط العربي في نشأتة كان يكتب بالتنقيط وهذا يخالف الواقع لان الحط العربي في نشأته كان يكتب من غير تنقيط كما يظهر من النقوش العربية القديمة التي سندرسها في هذا الكتاب (انظرنقشي زبد وحران والقاهرة في لوحة نمرة ٧)

۳ - أن الحط العربي لم يقتطع من المسند الحمسيري كما تقول هـذه . الرواية وليس هناك أي علاقة بينهما سوى انها قد اشتقا من اصل سامي واحد يا

يظهر من مقارنة هذه الحروف الحميرية بما يقابلها من الحروف العربية القديمة التي تدل على أنها تختلف عن بعضها اختلافاً شديداً:

مهد ا د د ح ی م و ن ص س مهد ا ا د د ح ی م و ن ص س مهد ا ا د د ح ی م و ن ص س

اذاً فهذه النظرية نظرية خاطئة ولعل هذا الخطأ قد نشأعن أن العرب في عصر التدوين كانت تعرف عن طريق الروايات المتواترة أن اليمن فرضت خطها المسند على بعض الامم العربية الشهالية فاشتقت منه قلماً تكتب به والمقصود بذلك اللحيانيين والثودييين والصفوبين لانهم قد اقتطعوا خطوطهم من المسند الحميرى فظنت العرب أن المقصود بهذه الروايات هو خطها التي تكتب به و ذلك لانها كانت تجهل هذه الخطوط السابقة كما أنهاكانت لا تعرف علم البحث عن النقوش وتفسيرها ومقارنة الكتابات ببعضها.

ولكن تقول هذه الرواية بأن الكتابة العربية قد أتت من الحيرة . والحيرة كا نعلم كانت تدين بالنصرانية وتكتب الخط السرياني . فهل الخطالعربي قد اقتطع من الخط السرياني خصوصاً وأنهما يتشابهان في بعض الحروف والخصائص ؟

والجواب على ذلك بالنفى أيضاً فالخط العربى لم يقتطع من الخط السريانى ولم يشتق منه بل هما فرعان مختلفان قد اشتقا من اصل واحد وهو الخط الأرامى المر بع وما هذه الحروف المتشابهة والحضائص المتفقة التي نجدها في ها تين الكتابتين الا تتيجة لكونهما قد خضعا لظروف واحدة ومرا على ادوار متشابهة وذلك كما يتضح من هذه الكلمات السريانية وما يقابلها من الحروف العربية.

رب میل بت شع دهب بعا أما ميا ادم (أم) مداند] دهد الما ادم (أم)

ب ـــ ان العرب قد الخِذت خطها عن ملوك مدين الذين كانو ا من العرب العاربة .

قال ابن النديم في الفهرست (ص ٦) ما يلى — اختلف الناس في أول من وضع الخط العربي فقال هشام السكلي أول من وضع ذلك قوم من العرب العاربة نزلوا في عدنان بن أد وأسهاؤهم أبو جاد . هو از . حطى . كلبون . صعفص . قريسات سهذا من خط ابن السكوفي بهذا الشكل والإعراب — وضعوا الكتاب على أسمائهم . ثم وجدوا بعد ذلك حرو فا ليست من أسمائهم وهي الثا والحنا والذال والظا والشين والغين . فسموها الروادف . قال وهؤلا ملوك مدين . . . الح وقال ايضا في نفس هذا الموضع — قرأت بخط ابن ابي سعد على هذه الصورة و بهذا الاعراب أبجاد . هو از . حاطي . كلمان صاغ فض . قرست . قالوا هم الجبلة الاخيرة وكانوا نزولا في عدنان بن أد وأشباهه فلما استعربوا وضعوا

مناقشة هذا الرأى

الكتاب العربي والله اعلم.

وهذه الرواية أيضاً من الروايات الخرافية اللى لا يقبلها العقل ولا يتصورها العلم وليس أدل على الخرافة فيها من أن صاحبها قد اخذ الترتيب الابجدى للحروف وجعله اسما بمللوك من العرب العاربة زاعماً بأنهم كانوا فى مدين وأنهم هم الذين وضعوا الحط العربى كا أنها تدل أيضاً على أن الخط العربى كان يكتب فى نشأته بالتنقيط وهذا يخالف الواقع كما قلنا فى الرواية السابقة .

ولكن هذا الرأى و إنكان من الاراء الخرافية إلا أنه يدل على أن العرب قد أخذت خطها من الانحاء الشمالية واقتطعته من كتابة شعبكان يسكن في مدين وما يجاورها من الانحاء الشمالية للبلاد العربية .

فما هو هذا الشعب وما هي هذه الكتابة الني اشتق العرب منها هذا الخطُّ

الاسلامى؟ المصادر العربية لا تذكر امم هذا الشعب ولا اسم هذه الكتابة ولكن المستشرفين توصلوا إلى معرفة ذلك في القرن التاسع عشر الميلادي وذلك انهم قاموا ورحلات علمية الى تلك الارجاء فعثروا على نقوش وكتابات تحمل اسم جماعة تعرف بالنبط كانت تسكن في مدين وما يجاورها من الانحاء الشهالية للبلاد العربية وبعد أن قرأوا هذه النقوش و درسه ها ثبين لهم بالمقارنة أنها هي الاصل الذي تفرع منه الخط العربي الاسلامي.

وأول من عثر من المستشرفين على نقوش نبطية هو Huber - Waddington وذلك في المستشرفين على نقوش نبطية هو ١٨٢٢ م ثم اقتفى أثره بقية المستشر فين أمثال المرحلات علية إلى تلك الارجاء De Vogüé - Euting-Littmann قعثر وا على عدد وافر من هذه النقوش النبطية وسنتكلم على هذه النقوش وتاريخ العثور عليها في فصل تال من هذا الكتاب.

and the second s

الواسط المراجع المراجع المراجع والمراجع المتال ومراجع المتال ومراجع

ASSESSED A SELLINGS OF SELLINGS

النبط

عرفنا فى المقدمة أن المستشرقين وجدوا نقوشاً فى الانحا. الشهالية للبلاد لعربية تحمل اسم جماعة تعرف بالنبط وقد تبين لهم بعد الدرس والمقارنة أنها هى الاصل التى تفرعت منه الكتابة العربية الاسلامية . والان نتكلم فى هذا الفصل عن النبط وتاريخهم وكتاباتهم وتاريخ العثور عليها بشى. من التفصيل ليكون نبراساً نهتدى بهدية فى دراسة الخط العربى .

١: أصل النبط:

النبط قبائل عربية أغارت على بلاد آرامية فتحضرت بحضارتهم واستعملت اللغة والكتابة الأرامية في النقوش وسائر الشئون العمرانية ولكنها ظلت تتكلم وتستعمل اللغة العربية في شئونها وأحاديثها اليومية [محاضرات ليمان في الجامعة المصرية سنة ١٩٢٩ — سنة ١٩٣٠] Nöldeke و North-Semitic Inscriptions في كتاب North-Semitic Inscriptions ص XVIII من المقدمة .

ونستدل على ذلك بما يلي :

١: يقول ديدور الصقلى: [ف أواخر القرن الرابع ق. م كانت توجد ف ناحية بطرا قبائل تعيش عيشة بدوية لا تزرع ولا تحصد ولا تشرب الحر.] وهذا يدل

على أن هذه القبائل عربية لاأن العرب كانت أمة بدوية تأنف من الاشتغال بالزراعة والمهن الاخرى وتحتقر من بيزاولها فلما أغارت هذه القبائل على الاقالم الارامية وتحضرت بحضارنها نشيت بدويتها الاول وأخنت اول المهن التي تستلزمها الحضارة والعمران كالزراعة فأطلق البدويون علىهذه الجماعة المتحضرة اسم النبط لاستنباطهم ما يخرج من الارض. وقد جاء في حديث للنبي صلى الله عليه وسلم أنه قال [لا تنبطوا في المدائن أي لا تبشبهوا بالنبط في سكانها واتخاذ العقار والملك. لسان العرب ح ٩ ص ٢٨٨] وفي أيامنا هذه كلمة نبطى في الشأم ترادف كلمة فلاح ٧: إن أغلبية الاسماء النبطية هي أسماء عربية مثل: حارثة . مليكة . جذمة كلية. واثل. واثلة . مغير . قصى . عدى . عائذ . عمر . عميرة . يعمر . كعب

معن . سعد . مسعود . وهب الله . تيم الله الخ .

و ليتمان يقول في كتابه Nabataean Inscriptions ص XXIV-XVII أن ٩٠ ٪. من الاسماء النبطية أسما عربية والباق أسماء أرامية و لاتينية ويونانية . ٣: نجد في النقوش النبطية القديمة كلمات عربية تستعمل عوضاً عن الكلات الارامية فنرى مثلا:

كلمة ولد مستعملة بدلا عن الكلمة الارامية ١٠٦٦٪ [نقش Euting نمرة ٢٤ ٩ ٢] je [10 · קברא [ייי ٠ ٣] פגרא[• å[~ . ה דמא [• ٩ [٣ ، יוף[ב

كما أننا نجد أنهم كانوا يستعملون في نقوشهم كلمة [غير] التي لا توجد في الارامية ولا في غيرها من اللغات السامية [نقش .Eut. Nabat. Inschr نمِرة ٣ المؤرخ في سنة ١ ق. م.] ع: وجود أثر النحو العربي في النقوش النبطية فثلا نرى أنهم يستعملون الفاء للترتيب كافي العربية تماماً مع أنها غير موجودة في الارامية فيقولون مثلا: المحدالة والعربية علماً مع أنها غير موجودة في الارامية فيقولون مثلا: المحدالة وأولادهم [نقش ما المحدالة المحدالة والمحدالة والمحد

و يستعملون أيضا [من] بدلا عن اسم الموصول النبطى ٢٠ فيقولون مثلا هام ١٦ أى من يبيع [نقش عدد ٤ عرد ٣٣ س ٤]

[Nabatäische Inschriften von Euting]

و يلحقون واوا بالأسما التي تنونها العرب فيقولون مثلا: ٦٤٦ ترده و القبر الذي عمله عائذ بن كبيل [نقش . ٢٠ لا ١٥ لا تدخل على الأسما الممنوعة من الصرف عند العرب كما يظهر من نقش Euting نمرة ٦ المؤرخ في سنة ١٥ م: ٦٤٦ دو٦٦ العرب كما يظهر من نقش Euting نمرة ٦ المؤرخ في سنة ١٥ م: ٦٤٦ دو٦٦ الماد لا تد لا لا تعليما العرب كما ينفس وكما في نقش Euting نمرة ٩ المؤرخ في سنة ٢٦ م: ٦٤٦ منعة ابن ابيض وكما في نقش Euting نمرة ٩ المؤرخ في سنة ٢٦ م: ٦٤٦ منعة ابن ابيض وكما في نقش Euting نمرة ٩ المؤرخ في سنة ٢٦ م: ٦٤٦ الطبيب ابن وألان .

كانجد يا تلحق على المضاف اليه من الاعلام المركبة مثل وهب الله في نقش Eut. ثمرة ٣ حيث نراها مكتوبة هكذا وهب الهي ؟ تيم الله في نقش غيرة ٧ المؤرخ في سنة ١٦ م. مكتوبة هكذا تيم الهي . وهذه اليا نراها في أغلب الاسما النبطية المركبة وهي إما أن تكون عبارة عن اشباع كسرة الجر وإما أنهم كتبوها كما كتبوا اله او في نهاية الاعلام المنونة لتساعدهم على صحة القرارة ولكن

مهها يكن من شي, فهي تدل على أن النبط كانوا يجرون المضاف اليه أي انهم كانوا تتكلمون العربية قبيل القرن الاول المسيحي. كما أن كل هذه الادلة تدل على أن أصل النبط قبائل عربية قد هجرت البادية الى الحضر فاختلطت بسكانها وتثقفت بالثقافة الارامية واستعملت الخط واللغة الارامية في نقوشها وسائر شئونها العمرانية وذلك لان الارامية كانت في ذلك الزمان لغة الحضارة والعمران ولكنهم لم ينسوا لغتهم الاصلية أي اللغة العربية بل كانوا يتكلمون و يتخاطبون بها في احاديثهم اليومية.

النبط وتاریخهم:

النبط شعب عربى أسس فى القرون الاخيرة السابقة على ميلاد المسيح بملكة على أنقاض المملكة الادومية فى شهال البلاد العربية وجنوب فلسطين و بلاد الشأم وكانت حاضر ثهم الشهالية سلع وهى واقعة فى وادى موسى بالقرب من معان . ونحن نجهل اسمها النبطى اذ أننا لم نحظ به فى نقوشهم التى عثر عليها الباحثون الى الان ولكن اليونانيين والرومانيين كانوا يطلقون عليها اسم Petra. أى الصخرة ومن المحتمل أن النبط احتفظت باسمها القديم ١٥٥ ونهم ترجم اليونانيون والرومانيون فى التوراة لموضع فى بلاد أدونيم جنوب القدس وضهم ترجم اليونانيون والرومانيون فى النبط بطرا (الصخرة) كما تسمى ... ألح. (Strabo) ترجمة عاملى: وعاصمة مكتبة ليب الكلاسيكية . Petra المنجرة أى مرام وقد ترجم اليونانيون فن هذه العبارة يتبين أنها كانت تسمى باسم الصخرة أى مرام وقد ترجم اليونانيون هذا الاسم الى Petra الديم الى المنجرة الدينانيون

وكانت تصبتهم الجنوية الحجروهي تعرف الان بلسم مدائن صالح وهي واقعة على سكة حديد الحجاز .

ولا يعرف العله شيئاً عن تاريخ النبطقيل العصر الهيليني Hollenistic Period

و يقول المستشرق الإنجليزى - Cooke في كتابه Cooke التي كانت تطلق على قبائل ص ٢١٥ ما يلى: أنه من المحتمل أن كلية المهمالية التي كانت تطلق على قبائل عربية في المهمة الله كانت تطلق على قبائل عربية في The Rassam Cylinder of Assur banipal عربية في المهم النبطي وفي العصر المهم النبطي وفي العصر المهمليني نرى النبط لاول مرة على مسرح التاريخ في عهد Antigonus انتيجون في سنة ٣١٧ ق. م. حيث يروى ديودور الصقلي في اخباره أنه أرسل حملتين لتأديب النبطيين كما يحدثنا أيضاً عن مقاومة جيش نبطى مؤلف من عشرة الاف وجل لجيوش انتيجون .

ثم في القرن الثاني ق. م. نجد هذه القبائل الهمجية التيكانت تعيش في ناحية سلم (بطرا)كما يحدثنا ديو دور أيضاً قد اتحدت وأنشأت مدناً وقرى وأسست مملكة دمقراطية على انقاض المملكة الادومية بحكمها ملك دمقراطي .

وأولٌ ملك نبطى يعرفه التاريخ هو حارثة الاول وقد حكم فى سنة ١٦٩ ق.م. وهوالذى لجأ اليه Jason لان النبط كانت من اصدقا. أسرة المكابم Maccabaean Family (كتاب Cooke)

ثم بعد ذلك Erotimus الذي حكم من سنه ١٣٩ الى سنة ١٠٠ ق.م.وهو يعد مؤسس الدولة النبطيه وقد قام بعدة غزوات في صوريا ومصر لبسط نفوذه عليها وقد اشتبك في الحربمعAntiochos Kyzikenos و Antiochos Kyzikenos و Lathuros

وقد بلغت المملكة النبطية فى عهده مبلغاً من القوة أخاف اليهود وبقيه الاثمم المجاورة حتى أهل روما فقد خشيث على مستعمراتها فى الشرق أن تبتلعها هذه الدولة الفتية فعملت على مناهضتها والحد من سلطانها وابتدأت المنازعات بينهما فاخذ النبط يغيرون على المستعمرات الرومانية ويستولون عليها. ففى سنه ٨٥ ق. م. أغار عارثة الثالث ملك النبط على سوريا واستولى على دمشق وصك فيها

عملة باسمه . ولكن سرعان ما انتزعها منه عاهل الرومان يومبي وأعادها الى الامبراطورية الرومانية .

وفى سنة ٢٣ ق. م. انتزع أغسطس قيصر الرومان من النبط Patanaea وفى سنة ٢٣ ق. م. انتزع أغسطس قيصر الرومان من النبط Trachonitis و Auranitis و Auranitis سوريا وشرق خبر الاردن — ومنحها الى صديقه هيرود العظيم ملك اليهود وذلك في حكم عبدت الثالث ملك النبط.

وفى سنة ٩ ق. م. تولى حارثة الرابع على عرش النبط وكان محبوباً لدى اغسطس أثيراً عنده فهدأت المنازعات وحسنت العلائق بينهما حتى أنه سمح للرومان أن يضعوا حاميه رومانيه فى المدينة النبطية Leuke Kome (ول. تاريخ اللغات البيضاء) لصد هجمات البدو الموجهة الى الحدود المصرية (ول. تاريخ اللغات السامية ص ١٧٢). وقد ساعد أغسطس فى الحملات التى قام بها القائد الرومانى السامية ص ١٧٢). وقد ساعد أغسطس فى الحملات التى قام بها القائد الرومانى المحلة و زوده بلاد الين اذ أرسل اليه سليؤس و زيره المشهور ليكون دليل الحملة و زوده ب ١٠٠٠ جندى نبطى . غيرأن سليؤس خدع Gallus لمطامع فى الحملة و زوده ب ١٠٠٠ جندى نبطى . غيرأن سليؤس خدع الجيش و بايت الحملة نفسه وسار بالحملة فى طرق وعرة غير مطروقه فهلك معظم الجيش و بايت الحملة بالفشل . وقد لاتى سليؤس جزاء خياته فى روما حيث شنق هناك . (استرابون . الترجمه الانكليزية بجلد ٧ . ص ٢٥٠٠)

وحسنت العلائق بين حارثة الرابع وبين المملكة اليهودية واستتب السلم يينهما حتى أن هيرود أنتيباس (ابن هيرود العظيم) تزوج ابنة ملك النبط ولكنه سرعان ما هجرها الى هرودياس زوجه اخيه فعادت الزوجة النبطية الى أيها الملك الذي عمل على الاقتصاص من هيرود فتعكر جو السلم ونشأت بينهما منازعات عنيفة . وفي سنة ٣٨م . استولى حارثة الرابع على دمشق ويرجح أن منازعات عنيفة . وفي سنة ٣٨م . استولى حارثة الرابع على دمشق ويرجح أن منازعات عنيفة . وفي سنة ٣٨م . الصداقه والسلم (٢٥٥ م. حيث نرى فيها نقوداً ظلت في أيدى النبط وتحت سلطانهم حتى سنة ٦٢ م . حيث نرى فيها نقوداً

مصكوكة باسم نيرون عاهل الرومان و ذلك في عهد مالك الثانى ملك النبط الذي حكم من سنة ٤٨ م الى سنة ٧١ م .

ومن هذا التاريخ عمل الرومان على تقويض المملكة النبطية والقضاء عليها فأخذوا يرسلون إليها الجملات تلو الحلات حتى تغلب عليها حاكم سوريا وأخذوا يرسلون إليها الجملات تلو الحلات حتى تغلب عليها حاكم سوريا Cornilius Palma وهزم ربثيل الثانى [حكم من سنة ١٠٦] واستولى على سلع [بطرا] عاصمة النبط وضمها الى المملكة الرومانية . فى سنة ١٠٦ وبسقوطها دالت الحكومة النبطية وتقوض عرش مملكة يقول عنها استرابون ما يلى : يحكم سلع [بطرا] بعض الافراد من العائلة المالكة . وللملك وكيل يسمى [أخ] وهي محكومة حكما منظا للغاية ومها يكن من شي. فأثينودو روس يسمى [أخ] وهي محكومة حكما منظا للغاية ومها يكن من شي. فأثينودو روس حكومهم بالاعجاب وكان يقول أنه وجد كثيراً من الرومانيين وغيرهم من الإجانب يعيشون هناك وقد رأى أن الإجانب كثيراً ما يقاضي بعضهم البعض أو يقاضون الوطنيين ولكنه لم روطنياً يقاضي وطنياً آخر بل الكل يعيشون دائما في وفاق وسلام الوطنيين ولكنه لم روطنياً يقاضي وطنياً آخر بل الكل يعيشون دائما في وفاق وسلام

اسماء ملوك النبط المعروفين وتاريخ حكمهم

حارثة الاول حكم فى سنة ١٦٩ ق.م.

lirotianus حكم من سنة ١٣٩ إلى سنة ١٠٠ ق.م.

حارثة الثانى ، فى سنة ٩٦ إلى سنة ١٠٠ ق.م.

عبدت «Obodos الأول حكم سنة ٩٠ ق.م.

ربثيل الأول

حارثة الثالث وهو ابن عبدت الأول حكم من سنة ٨٧ إلى ٢٢ ق.م.

عبدت الثانى حكم من سنة ٢٢ الى سنة ٢٠ ق. م. مالك الأول ه ه ه ٢٨ ه ه عبدت الثالث ه ه ه ٨٨ ه ه ه ٩٠ مالك الرابع ه ه ه ٩ ق. م. ه ه ٩٠ مالك الثانى ه ه ه ٨٤ م ه ه ١٠٦ مالك الثانى ه ه ه ٨٤ م ه ه ١٠٦ م مالك الثانى ه ه ه ١٠٦ م ه ١٠٦ م

م ـــ الكتابة النبطية وتاريخ العثور عليها

تنقسم الكتابات النبطية بحسب الامكنة التي وجدت بها الى خسة أقسام:

١: كتابات وجـدت في سلع (بطرا) عاصمة النبط

۳: د و بلادحوران

٤: ، ، أودية طورسينا

ه : الممرات التجارية التي ارتادها تجار النبط ومروا بها

هذه هي الامكنة التي وجدت بها الكتابات النبطية وقد عثر عليها الباحثون مكتوبة على ألواح حجرية أو منقوشة على صخور الجبال وقد قسمها العلماء قسمين

الحجرية أو الصخور ويسميها العلماء المختصون Inscriptions أى النقوش . الحجرية أو الصخور ويسميها العلماء المختصون Inscriptions أى النقوش . وأكثرها وجد في مدائن صالح (الحجر) والباقى في سلع و في بلاد حوران كما أنها في الغالب من القبريات يكتب فيها اسم صاحب القبر واسم مشيده وإسما من يدفنون فيه و في بعض الاحيان يذكر فيها تاريخ النقش بحسب التاريخ النبطى .

٧: كتابات وجدت مكتوبة بخط قبيح هو أشبه بالخربشة منه بالكتابة ويطاق عليها الباحثون اسم Graffit: أى الكتابات المخربشة وقد وجدت فى أودية طورسينا وحوران وهى فى الغالب كتابات تصيرة جداً كتبت التذكار أو لتقريب قرابين للالحة النبطية

(تاریخ العثور علی هذه الکتابات)

١: كتابات سلع (بطرا) :

أول من زار سلع من الباحثين هو العالم الشهير جون لويس برك هارت

John Lewis Burckhardt في المام. وقدعثر على ثلاثة نقوش أودعها في كتابه Travels in Syris and the Holy Land. المطبوع في لندن في سنة ١٨٢٢ م.

ثم George P. Marsh في سنة George P. Marsh في سنة الممارك والمحتلف المرادة المرادة المرادة المرادة المرادة المرادة المردق المردق المسلم في المحتلف المردق المستمباح الله سلم فعنزا على عدد عظيم من النقوش النبطية نقلاها بورق الاستمباح الله سلم فعنزا على عدد عظيم من النقوش النبطية نقلاها بورق الاستمباح الله سلم المحتلف ا

ثم Brünnow & Euting حيث أخذا أكثر من مائة نقش نشرت في Brünnow & Euting من مائة نقش نشرت في الطبوع كا De Provincia Arabia في استراسبورج سنة ١٩٠٤ - ١٩٠٥ كا Savignac & Jaussen من المواسطة ورق الاستمباح عثرا على نقوش حديثه أخذاها بواسطه ورق الاستمباح

وفي سنة ١٩٠٧ ظهر . Corpus Inscriptionum Semiticarum. Tome I. ظهر ١٩٠٨ طبر ١٩٠٤ قد نشرت فيه الكتابات التي عثر عليها الباحثون السابقون في بسلع وهي تبدأ من نمرة ٩٤٩ الى نمرة ٤٦٤

وفي سنة ١٩٠٤ — سنة ١٩١٠ قام Dalman برحلات الى سلع فعثر على ما يقرب من خمسين كتابة حديثة نشرها في كتابه Neue Petra-Forschungen المطبوع في Leipzig سِنة ١٩١٧

هؤلاً هم أشهر الذين قاموا برحلات الى عاصمة النبط وقد عثروا على ٧٠٠ كتابة كلها من Graffiti الا مايلي:

۱: کتابة لرشیل ملك النبط ان . . . ت وهی مؤرخه فی سنة ۱۹ من حکم حارثه ملك النبط أی فی سنة ۷ م وهی فی Corpus تحت نمرة ۲۶۹ ۲: نقش مؤرخ فی سنة ۱٦ لحارثة ملك النبط أی فی سنة ۷ م وهو فی
 Corpus تحت نمرة ٤٤٢

۳: نقش مؤرخ فی السنة الاولی من حکم عبدت الثالث ملك النبط أی فی
 سنة ۲۸ ق. م وهو فی كتاب Dalman تحت نمرة ۹۰

٤: نقش طويل غير مؤرخ و هو فى Corpus تحت نمرة ٣٥٠

ه: نقش مؤرخ فی سنة ۲۹ من حکم حارثة الرابع أی فی سنة ۲۰ م وهو
 قی Corpus تحت نمرة ۳۵٤

۳: نقش کبیر مکسور مکون من ۱۳ سطرا وتاریخه برجع الی عبد ربئیل
 الثانی (۷۱ – ۱۰۳ م) وهو فی کتاب Dalman تحت نمرة ۹۲

 ٧: نقش صغیر ولکنه مهم لاننا نجد فیه اسم ملکه نبطیة تسمی سهم والا أخت ورواس شقیلة أخت عنیس وهو فی .Corpus تحت نمرة ٢٥١

۸: نقش مؤرخ فی عهد عبدت الثالث (۲۸ – ۹ ق. م) وهو فی کتاب
 Dalman تحت نمرة ۷۲

٢: كتابات البلاد المجاورة للحجاز:

وهى مدائن صالح (الحجر) كم العلا Dedan كم تياء كم Leuke كم تياء كم Leuke النبط أى المدينة البيضاء . وأشهرها مدائن صالح (الحجر) عاصمة النبط الجنوبية حيث وجدت أكثر النقوش النبطية .

وأول من عثر على نقوش نبطية فى تلك الانحاء هو Charles Doughty فى سنة ١٨٧٦ — ١٨٧٧ . وقد نشر العالم الفرنسى ٢٧ Renan نقشاً منها فى سنة ١٨٨٤ م تحت عنوان :

Documents epigraphiques recueillis dans le Nord de l'Arabie par M. Charles Doughty.

الى أوروبا Euting عاد Nouvelles Inscriptions de Medain Saleh. معاد Euting الى أوروبا المعد وفاة زميله Huber ونشر نقوشه التي عثر عليها في سنة ١٨٨٥ في كتابة Nabatäische Inschriften aus Arabien.

وفي سنة ١٨٩٣ ظهر : Corpus. Tome 1, Le fascicule 2:

وفى سنة ١٩٠٧ كا سنة ١٩٠٩ كا سنة ١٩١٠ قام Jaussen كا بثلاث رحلات إلى تلك الارجاء حيث عثرا على نقوش جديدة ومهمة لم تكتشف من قبل وقد نقلاكل النقوش النبطية الموجودة فى تلك الانحاء بورق الاستمباج وقد نشرت فى كتابهما:

Mission Archéologique en Arabie de Jérusalem au Hedjaz (Medaîn Saleh).

هؤلاء هم أشهر العلماء الذين قاموا برحلات علمية إلى تلك الأرجاء وقد عثر وا على ما يقرب من . . ٤ نقش وهي من أثمن النقوش النبطية لانها المصدر الوحيد الذي عرف العلماء منه اللغة النبطية .

وهذه الكتابات بينها نحو ٤٠ نقشاً Inscriptions منها ٣٩ نقشاً مؤرخة من سنة ٩ ق . م إلى سنة ٧٦ م وهي منشورة في Corpus من نمرة ١٩٧ إلى نمرة ٢٢٧ ، في كتاب Euting من ١ إلى ٣٠ ، في كتاب Savignae ، Savignae من ١ إلى ١٦ ، كامن ١٩ الى ٣٠ .

والنقوش الأربعة الباقية كتبت في عصر متأخر عن النقوش السابقة وهي: ١ : نقش عثر عليه Savignac & Jaussen في مدائن صالح وهو مؤرخ في السنة السادسة والثلاثين لرئبيل الناني أي في سنة ١٠٧ م . وهو منشور في كتابهما تحت نمرة ٣٢١ نقش عثر عليه Janssen كى مدائن صالح وهو مؤرخ فى السنة العشرين من المملكة العربية أى فى سنة ١٢٦ م وهو مشور فى كتأبهما تحت نمرة ١٢٩

ع: نقش عثر عليه الاستاذ Huber في مدائن صالح وهو مؤرخ في سنة ١٦٢ من المملكة العربية أي في سنة ٢٦٧م وهو منشور في : Revne Biblique, Nouv. Série 5 (1908, P. 242)

٤: نقش عثر عليه Jaussen كا العلاوهو مؤرخ فى العلاوهو مؤرخ فى سنة ٢٠١ – ٣٠٠٧م. وهو فى كتابهما تحت نمرة ٣٨٦

والباقى من الكتابات المخربشة Grafitt ويوجد منها فى Corpus اكثر من مائة كتابة وفىكتاب Savignac & Jaussen اكثر من ٢٥٠كتابة وهى مهمة لاننا نعرف منها اسماء الاعلام النبطية .

۳: كتابات بلاد حوران:

وهی بصری کا صاخد کا حبران کا سیع کا ضمیر کا آم الجمال و آول من عثر علی کتابات فی تلك الانحاء هم ثلاثة من العلماء أحدهما فرنسی وهو الکونت فی کتابات که الثالث الحکونت که الشاک وهو Waddington کا الثالث المانی وهو Wetzstein وقد نشر الکونت دی فوجی ما عثر علیه من النقوش فی کتابه Syrie Centrale

وفي سنة ١٨٩٣ ظهر Corpus, Tome 1, fascicule 2

وفى سنة ١٨٩٩ م اكتشف Marler ، Marler نقوشا فى صفا وجبل الدروز ونشراها فى كتابهما المسمى :

Voyage Archéologique au S.d., i dans le Djebel ed-Drûz

وفى سنة ١٩٠٤ — ١٩٠٥ أرسلت جامعة Princeton بعثة أثرية برياسة العالم الالمانى Inttmann وقد نشر ما عثر عليه من النقوش النبطية فى. تلك الانحاء فى كتابه Nabataean Inscriptions.

وكتابات حوران عددها ١٤٠ كتابة كلها من الكتابات المخربشة Graffiti إلا ١٢ نقشا وهي :

۱: نقش عثر علیه الکونت دی فوجی کا لیتمان کا جوسان فی سیع
 وهو مؤرخ فی سنة ۳۰۰ من التاریخ السلوقی أی فی سنة ۱۲ ق. م.

۲: نقش عثر علیه لیتمان فی سیع وهو مؤرخ فی اسنة ۳۰۸ من التاریخ السلوقی أی فی سنة ۵ – ۶ ق . م وهو منشور فی Semitic Inscriptions جزء ۶ ص ۹۰

۳: نقش غیر مؤرخ وهو فی Corpus تحت نمرة ۱۹۶ وهو مهم جداً لائه
 یبین الاصل الذی اشتق منه الحط النبطی

٤: نقش مؤرخ فی سنة ۷ منحکم الامبراطور الرومانی کلودیوس Claudius
 أی فی سنة ۷۶ م وهو فی Corpus ثمرة ۱۷۶

ه نقش وجد فی صلخد و هو مؤرخ فی سنة ۱۷ من حکم مالك الثانی ملك النبط أی فی سنة ۵٦ م و هو فی Conpus تمرة ۱۸۲

٦: نقش وجد فی صلخد و هو مؤرخ فی سنة ۲۳ منحکم مالك الثانی ملك
 النبط أی فی سنة ۷۰ م و هو فی کتاب لیتهان نمرة ۲۳

۷: نقش عثر عليه Macler & Daussaud فى أم القطين وهو مؤرخ فى سنة ۲۳ من حكم ربئيل الثانى ملك النبط أى فى سنة ۹۳ م وهو موجود فى كتابها تحت نمرة ٥

٨: نقش وجد في المعلم المعلم المعلم الثاني الثاني

ه. لوحة وجدها العالم الالماني Montz في ضمير بالقرب من دمشق وهي
 مؤرخة بالتاريخين السلوقي والنبطي ٤٠٥ سلوقي ٢٤ من حكم ربئيل الثاني أي في
 سنة ٩٤ م وهي موجودة في Corpus تحت نمرة ١٦١

۱۰ نقش وجد فی صاخد و هو مؤرخ فی سنة ۲۵ من حکم موبئیل الثانی
 أی فی سنة ۹۵ و هو موجود فی Corpus تحت نمرة ۱۸۳

۱۱: نقش عثر عليه ليتمان في دير المشقوق من أعمال حوران وهو مؤرخ في سنة ١٢٤ م. وهو في سنة ١٢٤ م. وهو في سنة ٧ من حكم عاهل الرومان هدريانس قيصر أي في سنة ١٢٤ م. وهو في المنافعة المنافعة

۱۲: نقش عثر علیه Ir. M. Abel فی بصری وهو مؤرخ فی سنة ۲۲ بعد سقوط سلع أی فی سنة ۱۹۸م وهو منشور فی Revue Biblique سنة ۱۹۰۸ م وهو منشور فی ۹۳۰ م ۱۹۰۵ م ۱۹۰۵ م ۱۹۰۵ م ۱۹۰۵ م

۱۳٪ نقش عثر عليه الكونت دى فوجى ١٠ ليتمان في أم الجمال وهو غير مؤرخ ولكنهما يؤرخانه بسنة ٢٧٠ م ٠

٤: كتابات البلاد السينائية:

وهى الكتابات التي وجدت فى أودية طورسينا ولا سيما وادى المكتب حيث عثر فيه على أكثر هذه الكتابات. وأول من عثر على نقوش نبطية فى تلك حيث عثر فيه على أكثر هذه الكتابات. وأول من عثر على نقوش نبطية فى تلك الأنحاء هو Burckhardt فى سنة ١٨١٧ ثم De Laborde

وفی سنة ۱۸۳۲ نقل ۱۷۷ Grey نقشاً ثم Beer

وفى سنة ١٨٥٥ — ١٨٥٩ قام Lottin de Laval برحلة الى تلك الانحاء قعثر على ما يقرب من ٤٠ كتابة نشرها فى كتابه:

Voyage dans la Péninsule Arabique du Sinaï et l'Egypte Moyenne

المطبوع في باريس سنة ١٨٥٥ – ١٨٥٩ .

وفي سنة ١٨٦٦ نقل الجغرافي ٣٠٠٠ Palmer كتابة.

وأشهر من جمع الكتابات السينائية هما العالمان Benedite وأشهر من جمع الكتابات السينائية هما العالمان في سنة ١٨٨٩ في كتابه في كتابه عند جمع الاول أكثر من ٣٠٠٠ كتابة كانشر الثاني في سنة ١٨٨٩ في كتابة

والكتابات السينائية من المخربشات Graffiti وهي تقرب من ٣٠٠٠ كتابة موجودة في Corpus, Pars secunda, Tome 1, fascicule 3 من صفحـــة ٣٤٩ الى ما يليها وهي كتابات قصيرة غير مؤرخة الإهذه الكتابات التالية:

١: نقش مؤرخ فى السنة الحامسة والاربعين من المملكة العربية أى فى
 سنة ١٥٠ م وهو فى Corpus تحت نمرة ١٣٢٥

۲: نقش مؤرخ فی السنة الحامسة والثمانین من المملكة العربیة أی فی سنة
 ۲: نقش مؤرخ فی السنة الحامسة والثمانین من المملكة العربیة أی فی سنة
 ۲۹ م وهو فی Corpus تحت نمرة ۹۹۶ وفی كتاب Euting تحت نمرة ۱۹۰

۳: نقش مؤرخ فی عهد القیاصرة الثلاثة کافی سنة ۱۰۰ من سقوط سلعأی
 فی سنة ۲۰۵ م و هو فی Согрив تحت نمرة ۹۹۳ و فی کتاب Епция

؛ نقش مؤرخ فی سنة ۱۲٦ بعد سقوط سلع أی فی سنة ۲۳۰ م. وهو فی Corpus تحت نمرة ۱۶۹۱ کافی Futing تحت نمرة ۲۱۹

ه: نقش مؤرخ فی سنة ۱٤۸ بعد سقوط سلع أی فی سنة ۲۵۳ م و هو فی
 ۲۲۲۶ تحت نمرة ۲۲۲۲ ٠

وكان العلماء يظنون حتى منتصف القرن الماضى أن هذه الكتابات كتبها الهود وهم راجعون من مصر الى بلاد كنعان وذلك لتأثرهم بقول الرحالة (osm.is Indikopleutes) في القرن السادس الميلادي حيث قال: إن الكتابات السينائية كتبها بنو اسرائيل وهم يرجعون من مصر الى بلاد كنعان.

ولكن في سنة ١٨٦١ ؟ ١٨٦٢ تغير هذا الظن إذ اكتشف الكونت De Vogue نقوش حوران فظهر للعلماء أن الكتابات السينائية تشبه الكتابات الحورانية النبطية لذلك تركوا النظرية القديمة وعدوا الكتابات السينائية من الكتابات النبطية.

ه: كتابات الممرات التجارية:

وجدت نقوش قليلة في المعرات النجارية التي ارتادها تجار النبط ومروا بها وأهم هذه النقوش هي :

۱: نقش وجد فی Puteol بایطالیا بالقرب من نابلس و هو مؤرخ فی سنة
 ۱۵۷ من حکم حارثة الرابع أى فى سنة ٥ م و هو فى Corpus تحت نمرة ١٥٧

۲: نقش وجد فی ۱۹۲۰ بایطالیا بالقرب من نابلس وهو مؤرخ فی سنة
 ۲۰ من حکم حارثة الرابع أى فی سنة ۱۱ م وهو فی ۱۵۸ تحت نمرة ۱۵۸

٣: نقش وجد في روما حاضرة ايطاليا وهو في Corpus تحت نمرة ١٥٩

٤: نقش لسليوس وزير عبدت الثالث الذي قتل في روما في عهد حارثة الرابع وهو مؤرخ في سنة ٩ ق. م وقد عثر عليه Wiegand في مدينة Milet ميلت بأسيا الصغرى ونشره Mordtmann في :

Saza ngsberichte der BerlinerAkademie في سنة أو ١٩٠٠ ص ٢٦٠ وقسره تقسيراً صحيحاً الى حد ما . ثم أصلح العالم الفرنسي Clermont Ganneau

قرامة Mordtmann ونشرها في كتابه Mordtmann ونشرها في كتابه Mordtmann ج ٧ ص ٣٠٥ – ٣٦٩ وقد نشر صورة فتوغرافية لهذا النقش في الجزء الثامن لوحة ؟ ثم نشره ليتمان في كتابه Nabataean Inscriptions ص XV من المقدمه

ه نقش وجد فی أم الرصاص وهو مؤرخ فی سنة ۱ من حكم مالك الثانی
 أی فی سنة ۶۰ م وهو فی Corpus تحت نمرة ۱۹۵

۳۲: نقش وجد فی Madaba و هو مکون من ۸ سطور ومؤرخ فی سنة ۳۹
 من حکم حارثة الرابع أی سنة ۲۷ م . و هو فی Corpus نمرة ۱۹۹

٧: نقش وجد في بيسان وهو في Corpus تحت نمرة ١٩٤
 وهذه النقوش التي وجدت في أم الرصاص . ومدابا . وبيسان من أحسن النقوش وأجملها

۸: نقش وجد في Gobbe بين حايل و الجوف وهو في Corpus تحت نمرة ٣٤٥٥

الفصل الثأني

الكتابة النبطية وتاريخ تطورها

قلنا فى الفصل السابق إن النبط قبائل عربية أغارت على الحضر واختلطت بالأراميين وامتزجت بهم فتحضرت بحضارتهم واستعمات اللغة والكتابة الارامية فى شئونها العمرانية والان نبحث فى هذا الفصل الكتابات النبطية وتاريخ تطورها وكيف أخذت تبتعد عن الاصل الأرباى حتى صارت تعرف باسم الكتابات النبطية ثم نتتبع هذه الكتابات ونسيرمع تطورها مؤرخين الادوار التي مرت بها حتى فصل الى الطور الاخير الذى أخذت فيههذه الكتابات تفقد استقلالها وحريتها وصارت تعرف باسم الكتابة العربية .

لا شك في أن النبط عند ما اختلطت بالأراميين وأخذت تتعلم كتابتهم كتبت حروفاً أرامية هي أقرب الى الحربشة منها الى الكتابة وذلك لما وجدته من الصعوبة في محاكاة الحروف وتقليدها . كما أنهم كتبوها بشي، من الاختلاف يكاد لا يطابق الاصل كل المطابقة . ثم أتى بعدهم جيل آخر من النبط وتعلم هذه الحربشة في شي، من الصعوبة وجده أيضاً في تقليدها فكتب الحروف أكثر خربشة من الاولى وأبعد قليلا منها عن الاصل وهذا طبيعي لان المنقول لا يشبه الاصل ولا يطابقه تمام المطابقة بل يختلف عنه وخصوصاً إذا كان الحاكي أو المقلد بعيد العهد بالاصل جاهلا به . وهكذا أخذت كتابتهم تبتعد عن الاصل الاثرامي رويداً رويداً حتى تميزت عنه وتحررت من نيره وصارت تعرف باسم الكتابة النبطة .

وهذا الدور أى دور الانتقال من الأرامية الى النبطية نستطيع أن تنبينه من النقوش النبطية القديمة التيكتبت فى القرن الاول قبل الميلاد وخصوصاً نقوش حوران لانها قريبة من فلسطين حيث كان يستعمل القلم العبرى الأرامى بل أنها كثيراً ما كانت تخرج من أيدى النبط وتخضع لسلطان اليهود كما حدث فى سنة 77 ق. م. فى عهد عبدت الثالث ملك النبط.

أما الكتابة النبطية فنستطيع أن تنبينها ونتتبع تطورها من النقوش التي كتبت في القرنين الاول والثاني ب.م. خصوصاً نقوش مدائن صالح [الحجر] لا نها بعيدة عن النفوذ الأراى وقريبة من البلاد العربية موطن النبط وبيئتهم الاولى

ثم بعد ذاك نجد الكتابة النبطية تنطور حروفها تطوراً سريعاً ومدهشاً حتى تفقد المسحة النبطية وتصبغ بالصبغة العربية كما يظهر من النقوش التي كتبت في القرنين الثالث والرابع الميلادي كالنقوش السينائية المؤرخة ونقش النماسرة.

وفى القرنين الخامس والسادس الميلادى تفنى الكتابة النبطية تماماً وتندثر ولكن روحها تبعث فى كتابة أخرى وهى الكتابة العربية الجاهلية كما نشاهد فى نقشى زبد وحران.

هذا هو بحمل تاريخ الكتابة النبطية وسندرسه بالتفصيل فى الفصول التالية ونتتبع أدواره المختلفة التى ذكرناها . أى أنبا سندرس فى هذا الفصل ما يأتى :

ا : نقوش حوران التي كتبت قبل الميلاد

ب: النقوش النبطية المؤرخة في القرنين الأول والثاني ب. م

ج: النقوش النبطية المتأخرة أى النقوش التي كتبت في القرنين الثالث والرابع الميلادي . ودراستنا ستقتصر على النقوش المؤرخة تاريخاً واضحاً لا شك فيه والتى الماعدنا أو نستطيع بواسطتها أن نسجل التطور التاريخي للكتابة النبطية إلا بعض النقوش الغير-مؤرخة التي نحتاج اليها في تتبع تاريخ هذا التطور كنقشى السويداء وفهر بن سلى .

1

نقوش حوران القديمة

١

أقدم نقش نبطى عثر عليه حتى الان هو نقش السويداء الذي عثر الالالان المويداء الذي عثر عليه الكونت دى فوجى الفرنسي Metzstein ويتستين الإلماني الالماني Wetzstein عليه الكونت دى فوجى الفرنسي الانكليزي Waddington في رحلتهم الأثريه الى بلاد حوران في سنة الانكليزي المحتود نشره السكونت دى فوجى في كتابه في سنة ١٨٦١ – ١٨٦١ م وقد نشره السكونت دى فوجى في كتابه في سنة ١٨٦١ – ١٨٦١ م السويداء نمرة ١) وصورته في لوحة نمرة ١ وهذه هي قراءته بالحروف العبريه.

נפשה די חמרת די בנה לה אדינת בעלה

وترجتها الى العربية هي كما يلي :

نصب خمرت الذي بناه لها أذينة [أذينت] زوجها

٠ ٢ [سنة ٢ - ٥ ق٠ ٦]

وجد مكسورا الى قطع صغيرة فى فنا. هيكل الأله بعل سامين فى سيع بحوران وقد عثر على بعضها لاول مرة الكونت دى فوجى ، كتور شرويدر Schroeder وقد نشر الكونت De Vogüé ما عثر عليه فى كتابه Syrie Centrale لوحة نمرة ١٣ نقش ٢ . ثم عــــثر على بعضها ليتمان الالمانى Intimann وقد صحــح قراءة دى فوجى وأعاد تصليــح النقش ونشره فى

Semitic Inscriptions, Part IV of the Publications of an American Archeological Expedition to Syria in (1899-1900). P. 85-90.

وقى سنة ١٩٠٤ عثر Fr. M. Raph. Savignac على تتمة هذا النقش وهو الجزء المؤرخ وقد نشره فى ١٩٠٤ . Revue Biblique, 1904. P. 577 وقد قرأه ليتسبر سكى الالمانى Lidzbarski كما يلى :

דכרון מכ למליכת כר אושו בר מעירו די דו בנה על בעשמין בירתא גויתא ובירתא בריתא ותיטרא דא' וממרתא אלד ותועד חיין כשלם שנת ۱۸۰ עד שנת ۳۰۰

هذه هی قراء لیسبرسکی وقد بناها علی تصحیح لیتان لهذا النقش وقد وضع التاریخ فی الاخر غیر أن المعنی لا یتفق مع هذا الترتیب لان هذا التاریخ علی ما یظهر هو عبارة عن المدة التی مضت فی تشیید هذه الاشیاء المذکورة فی هذا النقش لذلك أظن أن مكانها الصحیح هو بعد كلتی משרתא אלה فی السطر الثانی أی أن ترتیب النقش یكون مكذا [وقد نشرت هذا النقش علی هذا الترتیب — لوحة (۱) نقش نمرة ۲]: تحدام عد خوادر در در ماها در معادا بنا در معادا مدام عدا معادا سور مدام المناه علی مدام الناه علی مدام النقش المرة المناه عدام النقش المرة المناه ا

وترجمته الى العربية هي كما يلي :

ذكرى طيبة لمليكة [لمليكت] ابن أوس ابن معير الذي بني لبعل سامين [لبعسامين] الهيك.ل الداخلي والهيك.ل الخارجي وهذا المسرح وهذه الأبراج التى للحراسة [من] سنة ٢٨٠ الى سنة ٣٠٠ ثم ودع الحياة بسلام.
التاريخ المذكور فى هذا النقش هو التاريخ السلوق أى أن تشييد هذه الأجزاء المذكورة آنفاً استغرقت المسدة التى بين سنة ٣٣ ق. م. وسنة ١٢ ق. م أما تاريخ كتابة هذا النقش فهو غير مذكور فيه ولكن عا لا شك فيه أنها بعد سنة ١٢ ق. م وليتمان يقول بأنه كتب فى سنة ٣ م ق. م.

٣[سنة ه 🗕 ٤ ق. م]

لوحة حجرية عثر عليها ليتمان، شمال سيع بكيلومتر تقريبا وقد نشرها في كتاب

Semitic Isscriptions, Part IV of the Publications of an American Archeological Expedition to Syria in 1899-1900.P. 90-93.

وهذه هي قراءته بالحروف العبرية :

ו: בשנת ۱۰۸

ז: קציו

ד: תעגלת בר כעמה

ז: בר רבו בר אודו

• : בר רדף בר נטרו

ר: בר עבדו עבר

V: מקברא דנה

∧: דו אנתתה

וף: רהילת בנפקת

יו: נפשה

وهذه هي ترجمته العربية منقولة عن ترجمة ليتهان الاسكليزية :

۱: فی سنة ۲۰۸

۲: قصيو Kasih

٣: تعجلات [[Ta'agallat]] اين كعمه

۽ : ان ربو ابن أودو

ه: ان رادف ان نظرو

٣: ان عبدو عمل

٧: هذا القبر

٨: محب؟ زوجته

٩: رحيلة [رحيلت] على نفقة نفسه [أى على نفقته وحده]

هذه هى ترجمة ليتمان وقد ترجم ١٦٦ فى السطر الثانى بمحب وقال بأنها قد تكون من الفعل العربى هوى أى حب ولم يترجمها بالضمير [هو] لان السياق النحوى يحول دون ذلك فكلمة و٢٦٦ التي فى السطر السادس مفردة وكذلك كلة تحالا التي فى السطر التي فى السطر العاشر.

وقال لو ترجمنا ١٦ بالضمير هو لـكان يجب أن يكون النص هكذا

وقال بعد ذلك ويجوز أن الـكاتب أراد أن يقول بأنه عمل هذا القبر له ولزوجته ولكن لقلة معرفته بالنحو الأرامى عبر عن نفسه خطأ . وهذا هو ما أميل اليه وأرجحه عن الترجمة الاولى التى لا تتفق مع السياق والمعنى وحينئذ تكون ترجمة هذا النقش هى كما يلى :

فی سنة ۲۰۸ قصیو تعجلات ابن کعمه بن ربو بن أودو بن رادف بن نطرو بن عبدو عمل هذا القبر له ولزوجته رحیلة علی نفقته هو وحده .

هذا النقش مؤرخ فى سنة ٣٠٨ وليتهان يقول بأن هذا التاريخ هو التاريخ السلوق أي أن هذا النقش قدكتب فى سنة ه أو سنة ٤ ق. م.

دراسة هذه النقوش

كتابة السويدا، هي بلا شك أقدم الكتابات النبطية التي عثر عليها المستشرقون الى الان وهي مهمة وثمينة جداً وإن كانت غير مؤرخة لانها تدل على أن كاتبهاكان قريب العهد بالكتابة الأرامية . والكونت دى فوجى يقول بأنها تشبه القلم العبرى المربع والقلم التدمرى وهما من الخط المربع الأرامي الذي كان شائعاً في تلك الإنجاء واستعملته كل الشعوب التي كانت تتكلم الارامية الدى كان شائعاً في تلك الإنجاء واستعملته كل الشعوب التي كانت تتكلم الارامية [ومن ضمنهم اليهود] في القرن السابق على ميلاد المسيح وقد خضع لطبيعة الشعوب ولظروف محلية أخرى فنغير و تنوع ولكن هذا التغيير وهذا التنوع لم يتناول في الحقيقة الا الشكل دون الجوهر ،

Syrie Centrale - Inscriptions Semitiques P. 98.

ولكن هذه الكتابة كما يظهر لى هى أقرب الى الحروف العبرية المربعة منها الى الحروف التدمرية وأنا أميل الى الاعتقاد بأن النبط عند ما اختلطت بالا راميين واستعملت كتابتهم فى شونها العمرانية تعلمت الكتابة العبرية الا رامية لان النبط أقامت علكتها على أنقاض المملكة الادومية والادوميون كانوا من اليهود وكانوا يكتبون بلا شك كتبهم المقدسة بالقلم العبري أى أن الكتابة العبرية كانت شائعة فى تلك الانحاء فلما جاء النبط واحتكوا بالا دوميين وهزموهم وكونوا علكتهم النبطية على أنقاضها بقيت الكتابة العبرية فى تلك الا رجاء و تغلبت على المنتصرين لانهم كانوا قبائل بدوية لا حضارة فم ولا تمدن فارغمتهم على تعلمها وأخضعتهم السلطانها فأخذوا يكتبونها. ومما يؤيد في لهذا حروف هذا القش فانها تشبه الحروف العبرية التي كانت شائعة فى قول هذا حروف هذا القش فانها تشبه الحروف العبرية التي كانت شائعة فى ذلك العصر [انظر جدول حروف هذه القوش وها يقابلها من الحروف العبرية في العبرية التي كانت شائعة فى

والتدمرية] وتختلف عن الحروف التدمرية فاللام والفا. هي نفس اللام والفا. العبريتين وكذلك الالف سوى أن ضلعى الزاوية التي على يــــار الخطيط قد تقابلا وكونا مثلثاً

والحا. قد جردت من قرنبها .

كذلك الشين والتا. فهما أقرب الى العبرية منها الى التدمرية

أما الها. فاننا نجد لها شكلين : الشكل الاول م هو نفس الشكل العبرى سوى أن قرنها قد زال وتدور الخطيط الأيسر قليلاكما في كلمة 222.

والشكل الثانى يشبه أيضاً الشكل العبرى غير أنه يختلف عنه فى أن الخط الائيس قد التضق بالحفط الافقى وانحنى ذيلة من الاسفل متجهاً الى الساق الأيمن وقد يكون هذا الشكل لا عبارة عن تطور للشكل الاول .

أما اليا. فتبدو من اشكالها الغريبة كائها لا تمت بصلة الى التدمرية أو العبرية وخصوصاً الشكلين الذين فى الكلمة الرابعة والسابعة ولكن الشكل الأول الموجود فى السكلمة الثانية من هذا النقش قد يساعدنا على معرفة أصل هذا الحرف كما نستطيع بواسطته أن تتصور الأدوار التى مربها حتى وصل الى هذا الشكل الغريب الموجود فى هذين الكلمتين

فان هذا الشكل كر الموجود فى كلمة ١٠ الأولى قسد يكون هو الشكل العبرى الذى صورته هكذا ٢ غير أن الكاتب أضاع التدويرالذى فى زاوية الرأس ورسمها هكذا ٢ ثم خانه القلم أو انزلقت منه آلة النقش فرسمه هكذا ٢ أى أن ضلع الزاوية التى على يسار الخطيط قد خرج عن رأس الزاوية وامتد الى اليمين ثم تدورت الساق تحت رغبة الكاتب فى توجيه الحروف الى جهة اليسار فصارت هكذا كركما فى كلة ١٠ الأولى ثمصارت ترسم هذه الزيادة حتى ظنوا أنها أصلية فأخذوا يَبتدأون منها ورسموها

هكذا كه ومنها صارت هكذا كه ثم هكذا كم كما فى كلمة كالترارية المحادرة أثم هكذا كر كما هى فى المكلمة الرابعة من هذا النقش .

أما الميم فهى تشبه الميم التدمرية وتختلف عن الميم العبرية . والباء قد زالت رأسها ولا نعرف هل هي تشبه الباء التدمرية أم الباء العبرية .

ومهما يكن من شى. فحروف هذا النقش تشبه الحروف العبرية المربعة غير أنها تختلف عنها بعض الاختلاف وتبتعد عنها قليـــلا وذلك من أثر المحاكاة والتقليد كما قلنا فى بداية هذا الفصل.

أما حروف نقشى سيع فنلاحظ أن بعض الحروف تختلف قليلا عن حروف نقش السويدا، وتتميز عنها كالألف واليا، واللام والميم والشين فنجد أن مثلث الألف الذي على يسار الخطيط قد أخذ يتدور كما في كلتي داده تقش ٢ ك ورجده نقش ٣ سطر ٧ . ثم تسلاشي أضلاعه تماماً كما في كلة حروج انقش ٢ س ٢ .

وصارت اليا. في هذين النقشين تحت تأثير رغبة الـكاتب في توجيه الحروف الى ناحية اليسار الى هذا الشكل ك

ولام السويدا، لا نجدها في هذين النقشين انما نرى فيهما شكلا آخر يختلف عن الشكل الأول اختلافا يكاد يكون بيناً وهذه هي صورته لل ولكن قد يكون هذا الشكل عبارة عن تطور للام السويدا، التي في كلمة ويراح، والتي صورتها هكذا م وذلك أن الخطيط الذي في الذيل قد التوى الي جهة اليسار ومن هذا الشكل صار الى هذه الصورة التي نراها في نقشي سميع كما أنه يجوز أن يكون هذا الشكل هو عبارة عن تطور اللام العبرية المربعة . إوصار والمم امتد ذيل ساقه الممنى نحو الساق اليسرى حتى التصقت بها. وصار

شكله مكذا ﴿ وَفَي أُواخِرِ الْـكَالِمَاتِ ﴿ نَجَدُ أَنْ شَكَلُهَا قَدَ اسْتَطَالُ كَا فَكُلَّهُ وَيَرَادُوا نَفْسُ ٢ سَطَى ٣٠٠٠

وتختاف الشين في هذين النقشين عن شين السويدا، فالخطيط الايمن يتصل • بالساق اليسرى وصار لها ذيل يتجه الى اليسار متطلعاً الى الحرف الذي يليه كما في نقش ٣

والهاء لها شكلان الأول قديم جداً وهو هذا الشكل ٦ ونلاحظ أن الكاتب يستعمله فى نقشى سبع فى أوائل الـكلمات فقط [٢٦ نقش ٢ سطر ١ حرف ٢] والشكل الثانى هو نفس الشكل الذى رأيناه فى نقش الســويدا، ويستعمله الـكاتب فى اواخر الـكلمات

النون _ لها شكلان أيضاً الشكل الأول هو نفس شكل السويدا، ويقصره الكاتب على أوائل وأواسط الكايات والشكل الثانى ل يستعمله الكاتب في اواخر الكليات وهو يختلف عن الشكل الأول في طول الساق ،

الكاف: يستطيل شكاما وينحنى من الأسفل متجهاً الى الحرف الذى يليه كركا فى نقش ٣ ثم نجـــدها تفقد قرنها وتصبح هكذا ﴿ كَا فى نقش ٢

القاف : كالقاف العبرية غير أن ساقها أطول ولها ذيل ينحى إلى اليسار الحا. : تستعيد قرنها الايمن الذى فقدته مع قرنها الايسر في نقش السويدا. وينحني ساقها الايسر من الاسهفل متجهاً الى اليسار .

الباً. والعين والفاء : لا تختلف عن حروف نقش السويدا. وحروف القلم العبرى المربع

الدال والراء : تفقد قرونها .

هذه هي دراستنا لحروف هذه النقوش ويتبين منها ما يلي :

١: أن حروف نقشى سيع عرة ٢،٦ عرة ٣ تختلف عن حروف نقش السويدا. وتبتعد عن الاصل العبرى انتعاداً يكثر في بعض الحروف ويقل في البعض الأخر ٠

٢: أن بعض الحروف لها شكلان مختلفان الأول يستعمل فى أوائل وأواسط الحكايات والثانى فى أواخر الكلمات وذلك لان الكاتب يريد أن يجعل فاصلا بين كلكلمة وأخرى .

٣: أن بعض الحروف أخذت تتحه بحو اليسار وذلك لان الكاتب يريد أن يربط حروف الكلمة ببعضها كما يظهر فى كلمة و فى كل من نقشى سيع ولعل ظهور هذه الرغبة فى كلمة و قبل غيرها من الكلمات هو أن النبط تستعملها كثيراً لانها أمة عربية تعتز بالنسب وتفخر به كما يتجلى ذلك فى نقش ٣ حيث تشغل سلسلة النسب نصف النقش تقريباً.

ومها يكن من شي، فان حروف نقشي سيع تختلف عن نقش السويدا، وتبتعد عن الاصل العبرى وذلك من أثر المحاكاة والتقليدكما نشأ أيضاً من توجيه الحروف نحو اليسار والتمييز بين الحروف التي تكتب في أوائل وأواسط الكلمات والحروف التي تكتب في أواخرها

بعد ذلك ننتقل الى دراسة النقوش النبطية التى كتبت فى القرنين الاول والثانى الميلادى وسوف نلاحظ فيها نمو هذه الظواهر نمواً مطرداً

النقوش النبطية المؤرخة في القرنين الأول والثاني الميلادي

سنختار ستة نقوش من نقوش العلا والحجر المؤرخة فى القرن الاول الميلادى وندرسها فى هذا الفصل لنستطيع بواسطتها أن نتبع تطور الخط النبطى وأن تتبين فيها الظواهر التى رأيناها فى نقوش حوران السابقة ثم ندرس نقوش القرن الثانى وهى عبارة عن ستة نقوش وجد اثنان منها فى مدائن صالح وواحد فى دير المشقوق بحوران والرابع وجـــد فى بصرى بالشام والخامس والسادس وجدا فى شبه جزيرة طورسينا ثم بعد ذلك ندرس كل النقوش المؤرخة فى هذين القرنين ونضع لحروفها جدولا مؤرخاً ليساعدنا على تأريخ الكتابة النبطية ، وهذه النقوش التى سندرسها هى :

٤ [٩ق٠م٠]

وجد في العلا وهو مكتوب في السنة الإولى من حكم حارثة الرابع ملك النبط الملقب بمحب أمت أى في سنة ٩ ق . م . وهو في كتاب النبط الملقب بمحب أمت أى في سنة ٩ ق . م . وهو في كتاب كمرة وتربي المتعادة عن المنابع المتعادة المتعاد

ו: דא נפשא די אכ? בר

ץ: מקימו בר מקימ־אל די בנה

ץ: לה אכוהי בירה אלול

: שנת / לחרתת מלך נבטו

وترجمتها الى العربية هي:

٤: هذا هو قبر ؟ ان

٢: مقم ان مقيمثيل الذي بناء

٣: له أنوه في شهر أيلول

ع: سنة 1 لحارثة ملك النبط

۵ [سنة ۱ ق م م ٠]

وجد فی مدائن صالح وهو مؤرخ فی السنة التاسعة من حکم حارثة الرابع أی فی سنة ۱ ق ۰ م ۰ وهو فی کتاب ، Ent. Nab. Insehr تحت نمرة ۲ وصورته منقولة عن نسخته وهی فی لوحة نمرة ۲ تحت نمرة ۵

ו: דנה קברא די עבד עידו בר כהילו בר

ץ: אלכסי לנפשה וילדה ואהרה ולמן די ינפק בידה

ץ: כתב תקף פן יד עידו קים לה ולפן די ינתן ויקכר בה

2: עידו בהידו בירה ניסן שנת תשע לתרתת מלך

נכמו רהם עמה ולענו דושרא ומנותו וקישה

ד: כל פן די יזבן כפרא דנה או יזבן או ירהן או ינתן או

יוגר או יתאלף עלודי כתב כלה או יקבר בה אנוש יע

א: להן למן די עלא כתיב וכפרא וכתבה דנה חרם

ף: כהליקת חרם נבטו ושלמו לעלם עלמין

وترجمتها الى العربية هي كما يأتى :

. ١: هذا هو القبر الذي عمله عائذ ابن كبيل

٢: ابن الكسى لنفسه ولا ولاده ولنريته ولمن أخرج ييده
٣: كتابة تفويض من يدعائذ قائماً عليه ولمن أذن له بأن يقبر فهه
٤: عائذ في حياته في شهر نيسان في السنة التاسعة لحارثة ملك
٥: النبط محب أمته ولعن ذو الشرى ومناة وقيسى
٣: كل من باع هذا القبر أو اشتراه أو رهنه أو وهبة أو
٧: أجره أو ألف عليه أي كتابة أو قبر فيه إنساناً
٨: إلا من ذكر في أعلاه وهذا القبر وكتابه حرام
٩: كشريعة تحريم النبط وبني سلام الى أبد الابدين

[11] 7

وجد فی مدائن صالح وهو مؤرخ فی السنة الخـامسة والعشرن من حکم حارثة الرابع ملك النبط أی فی سنة ١٦ م وهو فی . But. Nab. Inschr. تحت نمرة ٧ وصورته منقولة عن نسخته وهی فی لوحة نمرة ٣ تحت نمرة ٦

وهذه هي قرآنه بالحروف العبرية :

ו: דנה כפרא די עבד תימאלהי בר

ץ: חמלת לנפשה ויהב כפרא דנה לאמה

ץ: אנתתה ברת גלהמו מן זמן שמר

: מוהבתא די בידה די תעבד בה כל די תצבא

ס: מן דץ באב שנת סץ להרתת מלך נבמו

ד: רחם עמה

وترجمها الى العربية هي :

١ هذا هو القبر الذي عمله تبم الله أن

٢: حملة [أو حاملة أو حمالة] لنفسه وقد وهب هذا القبر لامة

٣: زوجته ابنة جلهم من يوم وثيقة

٤: هذه الهبة التي في يديها والتي تخولها أن تعمل بها كل ما تريد

٥: من ٢٦ من شهر آب من السنة الخامسة والعشرين لحارثة ملك النبط

٦: محب أمته .

٧سة[٢٦٦]

وجد فى مدائن صالح وهو مؤرخ فى سنة ٤٥ من حكم حارثة الرابع ملك النبط أى فى سنة ٢٦م وهو فى كتاب . Eut. Nab. Inschr تحت نمرة ٧ وهذه هى قراءته منقولة عن نسخته وهى فى لوحة نمرة ٣ تحت نمرة ٧ وهذه هى قراءته بالحروف العبرية:

ו: דנה כפרא די עכדו ענמי כר גזיאת וארסכס(ה)

ץ: ברת חימו אסרתגא על רומא וכלבא

ץ: אחיה פלענמו תלת כפרא יצריהא דנה

: ולארסכסה תלתין תרין מן קברא וצריחא

•: וחלקה מן נוחיא מדנחא ונוחיא

ר: ולענמו חלקה כן נוחיא מדה ימינא

>: וניחיא די בה להם ולילדהם אצדק באצדק

∧: ביה שכט שנת 30 להרתת מלך נכטי

יף: רהם עמה אפתח בר פסלא עבד

وترجمتها إلى العربية هي كما يلي :

١: هذا هو القبر الذي عمله غانم ان جزيئة [جزيئت] وأرسكسة

٢: بنت خيام الأسرتجا [الجنرال] على رومى وكلى

٣: أختيها فلغانم ثلث القبر وهذا الضريح

٤: ولا رسكسة الثلثان من القبر والضريح

ونصيبها من الجوخات [الحفر] هو الشرق [الجانب الشرق] والحفر
 [التي هناك]

٣: ولغانم نصيبه من الجوخات التي في شرق الجنوب [الجنوب الشرق]

٧: والجوخات التي به [القبر] لهم ولا ولادهم طبقة طبقة

النبط في شهر طبت من السنة الخامسة والأربعين لحارثة ملك النبط

٩: محب أمته . صنعه أفتح إن [عبد عبدت] النحات

٨ [سنة ٥٥ م]

وجد فى الحجر [مدائن صالح] وهو مكتوب فى سنة ١٧ من حكم مالك الثانى ملك النبط أى فى سنة ٥٥ م وهو فى كتاب .Nab. Insehr تحت نمرة ٥٨ وهذه منتولة عن نسخة Euting وهو فى لوحة ٤ نمرة ٨ وهذه هى قراءته بالحروف العربة:

ו: דנה כפרא די לעבדא ועליאל וגדו

ץ: בני עותו ולאהכלי אמהם

ץ: ברת המין ולמן ינפק בידה

:: כתב תנף די יתקבר

•: להם ולאהרדם בשנת ۱۷ למלכו

وترجمتها الى العربية هي كما يأتى :

۱: هذا هو القبر الذي لعبد وعلثيل وجدو

٧: أبنا غوث ولا هكاتي أمهم

٣: بنت حميان ولمن يخرح يده

ع: كتاب تفريض ليدفن فيه

ه: لهم ولذريتهم من بعدهم في السنة السابعة عشر لمالك.

٩ [سنة ٢٧٦]

وجد فى مدائن صالح [الحجر] وهو مكتوب فى السنة الخامسة من حكم ربئيل الثانى ملك النبط أى فى سنة ٧٦م. وقد عثر عليه Savigsac (Jaussen فى سنة ١٩٠٧م. فقد عثر عليه ١٩٠٧ وهو منشور فى كتابهما:

Mission Archéologique en Arabiede Jérusalem au Hedjaz.... etc. تحت نمرة ٢٢ وصورته منقولة عن نسختهما وهي في لوحة نمرة ٤ نمرة ٩ وهذه هي قرائته بالحروف العبرية:

ן: דנה כפרא די למנירו גחרעא בר

ץ: מגירו לה ולאחרה די יתקברון

א: בה לעלם מצדק במצדק פדא ביום

: עשרה ושבעה בשיון שנת המש לרבאל

ס: מלך נבטו

وترجمتها الى العربية هي كما يلي :

١: هذا هو القبر الذي لجير ججرعا ابن

ې : مجير له ولنديته من بعده وهم الذين يدفنون

٣: فيه الى الابد طبقة طبقة فهذا في اليوم

٤: السابع عشر من سيوان من السنة الخامسة لربئيل

ه: ملك النبط

نقوش القرن الثانى

[11.4 =] 1.

عثر عليه Jaussen في مدائن صالح [الحجر] وهو مكتوب في سنة ٣٦ من حكم ربئيل الثانى ملك النبط أى في سنة ٢٠٧ م وهو منشور في كتابهما Mission Archeologique en Arabie.... etc. تحت نمرة ١٠٠ وهذه هي قراءته وصورته منقولة عن نسختهما وهي في لوحة ٤ تحت نمرة ١٠ وهذه هي قراءته بالحروف العبرية :

ו: שלם בגרת בר בדרו

ץ: בשנת דץ לרכאל

وترجمتها الى العربية هي كما يلي :

١: سلام بحرة [بحرت] ان بدر

۲: في سنة ٢٦ لربثيل

١١ [سنة ١٢٤م]

عثر عليه ليتمان في دير المشقوق من أعمال حوران وهو مؤرخ في السنة السابعة من حكم عاهل الرومان هدريانس قيصر أي في سنة ١٢٤ م. وهو منشور في كتاب ليتمان «Nabataean Inscription» تحت نمرة ٢٧ ي. وصورته منقولة عن نسخة ليتمان وهي في لوحة ه تحت نمرة ١١ وهذه هي قرامته بالحروف العبرية

ו: דנה חמנא די עכד מעירו כר עקרב

ץ: [כ]בת אשדו? אלהא אלה מעינו שנת שבע להדרינס קיסר
 وترجتها الى العربية هى كما يأتى:

۱: هذا هو مذبح الناز الذي عمله معير ان عقرب

٢: في بيت أسد الآله إله معين في السنة السابعة لهدريانس قيصر.

۱۲ [سنة ۱۲۰م]

عثر عليه Savignac كالمحالي عددائن صالح وهو مؤرخ في سنة ٢٠ بعد سقوط سلع أى في سنة ١٠٥ م وهو منشور في كتابهها تحت نمرة ١٥٩ . وصورته منقولة عن نسختها وهي في لوحة ٤ تحت نمرة ١٢

وهذه هي قراءته بالحروف العبرية :

ו: צנם שעדאלהי

ץ: -ץ ולוהפרכיא

وترجمتها الى العربية :

١: صنم سعد الله

٢: في سنة ٢٠ من الولاية [العربية الرومانية]

١٢ [سنة ١٤٨م]

عثر عليه Er. M. Abel في بصرى وهو مؤرخ في سنة ٤٢ من سقوط سلع أي في سنة ١٩٠٥ من سقوط سلع أي في سنة ١٩٠٥ م. وهو منشور في Revue Biblique سنة ١٩٠٥ م تحت نمرة ١٣٠٠ ص ٥٩٣ . وصورته منقولة عن صورة ١١٠١ وهي في لوحة ٥ تحت نمرة ١٣٠٠ وهذه هي قراءته العبرية :

ו: [דנה] מסגדא די קרב

ץ: ויומלך בר משכו לדוש

רא ארעא על שלמה : ר

ושלם בנוהי ודא: 3

ס: ביום חד בסיון

ר: שנת זן לה

ע: [פרכימ].

هذه هي قرامة ليتسبرسكي [Ephemerisl ح ٢ ص ٢٦٢] أما Abel فقد قرأ السطر الخامس هكذا :

צבו מחר בנימן

ولكن أشكال الحروف تبين خطأ هذه القراءة وخصوصاً حرف السامخ فهو واضح وضوحاً ظاهراً كما أن كلمة ٢٦٪ التي في السطر الرابع لا تتفق مع السياق إذا قرأنا بقراءة Abel

وترجمة هذا النقش الى العربية هي كما يلي :

١: هذا هو المعبد الذي قربه

٢: يملك ابن مشكو اندى الشه

٣: مرى [أعرا] لسلامه

٤: وسلام أبنائه وهذا

ه: في اليوم الأول من نيسان

٧: سنة ٢٤ ال

v: 484.

١٤ [سنة ١٥٠م]

وجد فى شبه جزيرة طورسينا وهو مؤرخ فى سنة ٤٥ من سقوط سلع [بطرا] أى فى سنة ١٥٠م. وهو منشور فى Corpus عَرة ١٣٢٥ وصورته منقولة عن نسخة Corpus وهو فى لوحة ٥ تحت نمرة ١٤ وهذه هى قراءته بالحروف العبرية:

ו: שלם שעדאלהי בר גרמאלבעלי בר

ץ: בחגה בשנת ארבעין וחמש.

وترجمتها الى العربية هي يما يأتي :

١: سلام سعد الله أن جرم البعل أن

٧: بحجه في سنة خمس وأربعين .

١٥ [سنة ١٩٠م]

وجد فی وادی المکتب بطورسینا وهو مؤرخ فی سنة ۸۵ من سقوط سلع أی فی سنة ۱۹۰ م. وهو منشور فی Corpus تحت نمرة ۲۹۰ م. وهو منشور فی Euting. Smaitische Inschriften تحت نمرة ۲۳۰ . وهو منشور فی لوحة ه تحت نمرة ۲۳۰ . وهو منشور فی لوحة م تحت نمرة ۱۵ . وهذه هی قراءته بالحروف العبریة:

ו: בריך ואלו בר שעדאלהי

ץ: דא בשנת ٥٥ להפרכיה די

יא ארעא עורבויא ארעא : ד

وترجمتها العربية هي :

١: مبارك واثل ان سعد الله

عذا في السنة الخامسة والثمانين من الولاية التي

٣: فيها خرب العرب الأرض.

دراسة هذه النقوش

N

فى سنة و ق.م. نجد أن الالف تختلف عن ألف نقوش حوران السابقة اختلافا شاسعاً يبدو لمن يراه لا ول وهلة أنه لا يمت بصلة اليه ولكنه فى الحقيقة هو عبارة عن تطور سريع لهذا الحرف فالمثلث الذى على يسار الخطيط قد تدور حتى تلاشت أضلاعه تماماً وأخذ الخطيط يتزحزح حتى التصق بالرأس أى صار هكذا ك [انظر نقش ٤ لوحة ٢]

ف سنة ١ ق.م. له شكلان شكل يستعمله الكاتب فى أوائل وأواسط الكلمات وهو الشكل الذى رأيناه فى النقش السابق وشكل آخر غريب يستعمله الكلمات وهو الشكل الذى رأيناه فى النقش فى أواخر الكلمات [انظر نقش ٥ لوحة ٢] وهمذه هى صورته لله كافى [لالالاس ٨] كالله ٢٠١٥ كافى ٢١١٥ ٢٨ س ٥ حرف ٢] كافى ٢١١٥ ٢٨ س ١ حرف ٢] وهذا الشكل يشبه الشكل العبرى الحديث ١ ويجوز أنه كان مستعملا بين اليهود فى ذلك الزمان فاقتبسه النبط واستعملوه فى أواخر الكلمات.

وهناك شكل ثالث مستعمل فى آخركلمة وحديد [س ٦ ج ١٤] وهـذه صورته آ وهو نفسالشكل الاول غير أن الخطيط قد قطع الشكل البيضاوى بالقرب من الرأس

في سنة ١٦ م. الشكل الثاني لا نجده مستعملا الا في آخر كلمة ووديم [انظر نقش ٦ لوحة ٣ سطر ١] أما في أواخرال كليات ووديم [س٢ ح١٧]

۵ المحتمد [س ٤ ح ٦] المعتدد [س ٤ الحرف الاخير] فالكاتب يستعمل الشكل الاول الذي تبتدأبه الكلمات.

فى سنة ٣٦م. [نقش ٧ لوحة ٢] تعود للا ُلف النهائية مكاتبها و يستعملها الكاتب فى أواخر الكلمات ويقصر الشكل الاول على أوائل وأواسطالكلمات ونلاحظ أنه قد تغير قليلا فالخطيط قد استطال وامتد الى أعلى وصغر الشكل قليلا وصار مكذا ك كما فى كلمة علاقهم [س ٩ – ح٧].

في سنة ٥٥ م. [نقش ٨ لوحة ٤] لا نجد في هذا النقش أي أثر للا لف النهائية للج انما يستعمل كاتب هذا النقش الشكل الاول الذي اعتدنا أن نراه في أوائل وأواسط السكلمات في أواخر السكلمات كما في كلنتي وحدة لا لا كلمات كما في كلنتي وحدة لا لا لف في النقوش [س١ – ح٧ ك ١٤]. وسوف لا نجد هذا الشكل النهائي للا لف في النقوش التالية و يظهر أن هذا الشكل قد فقد في أوائل النصف الثاني من هذا القرن لا ن التورخ في سنة ٤٩ م. حيث آخر نقش نراه فيه هو نقش Euring نمرة ٢٤ المؤرخ في سنة ٤٩ م. حيث يستعمل معه الشكل الاول وهذا بما يدل على أن نفوذه قد أخذ في التقلص والزوال من هذ التاريخ

واختفاء هذا الشكل بهذه السرعة يدل على أنه مستعار من أمة أجنية عن النبط لا نهم وجدوا أنه لا يتلام مع طبيعتهم ومزاجهم ثم أهملوه واستعملوا مكانه الشكل الاول أو أنهم أهملوا التمييز بين الا ألف التي فى أوائل وأو اسط الكلهات والا لف التي فى أواحرها وذلك لدواع وأسباب لا نستطيع معرفتها فاستغنوا عن الشكل الاحنى واستعملوا الشكل العادى فى جميع اجزاء السكلمة.

كما نلاحظ أرخط الا الف التي في أوائل الكابات قد طل في هذا النقش عن النقش السابق وأحذ يتطلع الى أعلى كما صغر حجم الشكل واستدق حتى صار شكلا بيضاوياً صغيراً كم

فى سنة ٧٦م. [نقش ٩ لوحة ٤] له شكل واحد أيضاً مستعمل فى جميع أوضاع الـكلمة وهذه هى صورته كى

فى سنة ١٠٧ م. [نقش ١٠ لوحة ٤] صورته هكذا ك كالألف التي فى النقش السابق

فى سنة ١٢٤ م. [نقش ١١ لوحة ٥] لم يطرأ عليها أى تغيير فهى كالا لف السابقة

في سنة ١٢٥ م. [نقش ١٢ لوحة ٤] الألف الموجودة في كلمة ويوهم المراهبة الألف الموجودة في كلمة ويوهم المراهبة الألف القديمة التي رأيناها في نقشي ٢ ،٥٣ [انظر لوحة ١] وهذه هي صورتها كل كذلك الاكف التي في كلمة والمستراه فهي تشبه الاكف كتبت في أوائل القرن الأول الميلادي [انظر نقش ٥ لوحة ٢] وصورتها هكذا كل .

فى سنة ١٤٨ م. [نقس ١٣ لوحة ٥] نجد أن الآلف التي فى نهاية السطر الرابع لها هذا الشكل كى فالخط قد استطال جداً وصار شبه خط رأسي كما استدق الشكل البيضاوي

وفى سنة ١٥٠ م. [نقش ١٤ لوحة ٥] صوره هكذا كل فالخط قد استطال كثيراً وامتد إلى أعلاكما أن الشكل البيضاوى قد صغر حجمه وأخذ ضلعه الا يمن يبتعد قليلا عن نقطة التقابل وذلك قد يكون ناشئاً عن أن الكاتب كما يظهر لنا قد ابتدأ فى رسم الحرف من أعلى.

فى سنة ١٩٠ م. [نقس ١٥ لوحة ٥] صورته هكذا كل فالخط قد قصر قليلا ولكن الكاتب يحاول أن يرسمه رأسياً كما فى الف تتلا ولكن الكاتب يحاول أن يرسمه رأسياً كما فى الف تتلا ولكن الكاتب يحاول أن يرسمه رأسياً كما فى الله يمن قد ابتعد كثيراً عن نقطة التقابل.

ف سنة ١ ق . م . [نقش ٥ لوحة ٢] لها شكلاً ببكل يستعمله الكاتب في أو اثل وأواسط المكلمات وهو الشكل الدى رأيناه في النقوش السابقة ر والشكل الأراى الثابي وهذه صورته ر يستعمله الكاتب في أواخر المكلمات وهو الشكل الأراى القديم .

فى سنة ١٦ م. [نقش ٦ لوحة ٣] لها شكلان كما فى نقش نمرة ٥ غير أنه أطال ذيلها فى كلمة ديمة [س ٥ – ح٨] ليميز بينها وبين الباء التى فى أو ل السكلمة وهذه صورتها السروهى تشبه الباء العربية لــــ

في سنة هه م [نقش ٨ لوحة ٤] لها شكلان أيضاً كالنقش السابق

فى سنة ٧٦ م [نقش ٩ لوحة ٤] نجد أن الكاتب يستعمل الشكل النهائى فى كلمة وورود أى أنه لا يقصره على أواخر الكلمات بل يستعمله فى أواسطها أيضاً وهذا كثير فى النقوش النبطية أى أن الشكل الأول يستعمل فى أوائل وأواسط الكلمات والشكل الثانى فى أواسط وأواخر الكلمات.

فی سنة ۱۰۷م [نقش ۱۰ نوحة ٤] صورها هکدنا ر ر وهی مستعملة فی أوائل وأواسط الـکلمات

فى سنة ١٢٥ م [نقش ١١ لوحة ٥] صورها هكدنا لى ر وهى مستعمله فى أواسط الـكلمات

فى سنة ١٥٠ م [نقش ١٤ لوحة ه] صورها هكـذا كركر وهى مستعملة فى أوائل وأواسط الـكلت

فى سنة ١٩٠ م [نقش ١٥ لوحة ه] نجد الشكل القديم الذى رأيناه فى أواسط وأواخر الحكابات يستعمل لا ول مرة فى أول كلمة د٦٠٦ 7

فی سنة ۱ ق.م. لم يطرأ عليها أی تغيير يذكر فی سنة ۱۹ م [نقش ۲ لوحة ۲] صورتها هكذا √ فی سنة ۲۷ م [نقش ۹ لوحة ٤] صورتها هكذا ↓ فی سنة ۱۰۷ م [نقش ۱۰ لوحة ٤] صورتها هكذا ↓ فی سنة ۱۶۸ م [نقش ۱۲ لوحة ۵] صورتها هكذا ↓ فی سنة ۱۵۰ م [نقش ۱۶ لوحة ۵] صورتها هكذا ↓

757

فی سنة ۱ ق.م. [نقش ٥ لوحة ۲] احیاناً برسم کل منهها بقرن ﴿ واحیاناً بدون قرن ﴿ ولم یطرأ علیها أی تغییر یذ بر فی النقوش التالیة سوی أنهها فی سنة ۱۲۶م [نقش ۱۱] صورتهما مكذا و و

في سنة ه ق. م. [نقش ؛ لوحة نمرة ۲] لها شكلان شكل يستعمل في أواسط الكلبات وهو [﴿ [١٦٦٦٤ س ٣] وهو الشكل العادي والشكل الاُخر يستعمل في أواخر الكلبات وهذه هي صوره [[[١٦٦٦ س ٣ الاُخر يستعمل في أواخر الكلبات وهذه هي صوره الله على الها. في سنة ١ ق.م. المنكل عند الكلام على الها. في سنة ١ ق.م. أما الشكل القديم [الذي رأيناه في نقشي سبع فقد اختفي ولا نجد له أي أثر في سنة ١ ق.م. [نقش ٥ لوحة نمرة ٢] لها شكلان أيضاً شكل يكتبه الكاتب في أوائل وأواسط الكلبات وهو نفس الشكل العادي الذي رأيناد في النقوش السابقة غير أن الساق اليسرى في حيرى فهي أحياناً تنصل بالساق الهني

عند زاریة الرأس کما فی در دارا س ۱ – ح ۲۰ وهذه صورتها 🌈 وأحیاناً تبتعد عنه وتنفصل عن الخط الافقی 🎢 [الراز ۱۱ س۷ – ح ۱۰]

أما الشكل الثانى **ل** فهو نفس الشكل الاول غير أن الـكاتب نحت تأثير نزعة التمييز بين الحروف التى فى أوائل الـكلمات والحروف التى فى أواخرها __ وهو نفس ما لاحظناه فى نقوش حوران __ وصل ساقى الحرف من أسفل ليوجد شكلا للها يختلف عن الها الابتدائية .

في سنة ١٦ م [نقش ٦ لوحة نمرة ٣] لها شكلان أيضاً أما الشكل النهائي فلم يطرأ عليه أي تغيير ولكن الشكل الاول له هاتان الصورتان ((وهما في الحقيقة نفس الشكل الذي رأيناه في النقوش السابقة للم غير أن الكاتب حذف قرمه وحسب أن القطعة الزائدة التي على يسار الساق اليني متصلة بها فابتدأ برسمها ثم رسم الخط الافقى بشيء من الانحناء ووضعه على رأس هذه الساق أي هكذا (كافي كلمة ١٩٥٨ وللسهولة والسرعة فصل بين الساقين ورسم الحرف هكذا (كشكل أغلب ها إلت هذا النقش .

فى سنة ٣٦ م [نقش٧لوحة٣] كها إن النقش السابق ولم يحدث عليها أى تغيير فى سنة ٥٥ م [نقش ٨ لوحة ٤] الشكل الاول هو نفس الشكل الذى رأيناه فى النقشين السابقين أما الشكل الثانى ونراه دائماً مقفولا وهو يشبه شكل الابريق لل بينها فى النقوش السابقة لا يستقر على حال فهو أحياناً مقفول وأحياناً مفتوح

فى سنة ٧٦م [نقش ٩ لوحة ٤] الشكل النهائى دائماً مقفول وهو يشبه شكل النقش السابق

في سنة ١٢٤ م [نقش ١١ لوحة ه] الها ِ النهائية التي في كلمة ١٢٤ [س ٢] مفتوحة وهذا لا يتفق وتاريخ تطورها لأن آخر مرة نراها مفتوحة هي في نقش Euting عمرة ٢٣ المؤرخ في سنة ٤٧ م. حيث لا نراها مطلقاً مفتوحة بعد ذلك [انظر جدول الحروف المؤرخ] الافي هذا النقش وهذا بما يثير الدهشة ولكن يجوز أن البكاتب قد تأثر بالها. السابقة التي في كلمة ١٣٦٨ فظن أنها ليست بحرف نهاتي خصوصاً وأن الالف واللام تسبق كل منها.

أما الها التي في كلمة ٣٢٦ [س ١] فقد قطعت شوطاً لا بأس به في التطور إذ أن حجمها قد صغر وامتد الخط الافقى الى اليسار وصارت هكذا

فى سنة ١٩٠٠م [نقش١٥ لوحة ٥] الشكل الأول له هاتان الصورتان لا لثر والصورة الأولى تشبه الصورة التي رأيناها فى النقوش السابقة سوى أن الساق اليسرى قد تقابلت مع الساق اليمنى عند نقطة تقابلها مع الحط الافقى أما الصورة الثانية فلا نعرف كف نشأت

فى سنة 4 ق.م. [نقش ٤ لوحة ٢] لها هذا الشكل 1 وهو نفس الشكل العبرى المربع الذى كان شائعاً فى ذلك الزمان وهى تختلف عن الواو التى رأيناها فى نقشى سيع فى أنها مقفولة

فی سنة ۱ ق.م. [نقشه لوحة۲] احیاناً مفتوحة کما فی ۱۳٫۱۶۹ [س۱–۲۳۳] وأحیاناً مقفولة کما فی ۱۳۳۷ [س۱ ح ۱۹]

في سنة ١٦ م [نقش ٦ لوحة ٣]كالنقش السابق

فى سنة ٧٦م [. ٩ . ٤] أحياناً مفتوحة واحياناً مقفولة كما فى النقوش السابقة غير أننا نلاحظ أنساقها قد قصر جداً فى كلىتى ١٣٥٥ [س ٤ — - ١٣] كالمائة عبر أننا نلاحظ أنساقها قد قصر جداً فى كلىتى ١٣٥٥ [س ٤ — - ١٣] كالمائي من الاخر]

فى سنه ١٠٧ م [نقش ١٠ لوحة ٤] مفتوحة

في سنة ١٢٤ م [نقش ١١ لوحة ٥] مفتوحة .

في سنة ١٤٨م [، ١٣ ، ٥] ، ومقفولة .

فى سنة ١٥٠ م | ١٥٠ م م مقفولة الرأس وذيلها ينحنى الى اليسار وهى تشبه تماماً الواو العربية غير أن رأسها أكبر من رأس الواو العربية وصورتها هكذا 9

فى سنة ١٩٠ م [نقش ١٥ لوحة ٥] مفتوحة الرأش فى أوائل الكلمات ومقفولة فى أواخرها ولعل ذلك ناشى من أن الواو الابتدائية تكتب من أعلى الى أسفل والواو النهائية بالعكس أى من أسفل الى أعلى .

1

الزاى فى هـذه الحروف كالزاى العبرية المربعة تماما 1 وهى عبارة عن خطيط أفقى ولم يطرأ عليها أى تغيير أو تطور

فى سنة ١ ق. م. [نقش ٤ لوحة ٢] ٣ تختاف عن الحا. التي رأيناها فى نقوش حوران السابقة ٢١٨ وهى تشبه الحاء التدمرية تماما ولعل النبط عدلوا عن الحاء العبرية المربعة واستعملوا عوضاً عنها الحاء التدمرية لأنهم خشوا أن تلتبس بالهاء النبطية و بالتاء وذلك لأنها قريبة الشبه منها.

فى سنة ٣٦م [نقش ٧ لوحة ٣] مع محافظة الحام على الشكل التدمرى فاننا نراها فى كلمة ٢٦٦٦ [س ٨ – ح ٤] قد تخلصت من القرن الايسر ١٨ كما رأيناها من قبل فى نقشى سبع .

فى سنة ٥٥ م] نقش ٨ لوحة ٤] بينها هى فى النقوش السابقة مذَّبذبة تارة تحذف قرنها الايسر وأخرى تتوج به نراها فى هذا النقش تصمم على حذفه . في سنة ٧٦ م [نقش ٩ لوحة ٤] بدون القرن الايسر .

في سنة ١٢٤م [١١١٠٥] ٠ ٠ ٠ ٠

في سنة ١٤٨م [١٤ ١٥] د د .

فى سنة ١٥٠ م [• ١٤ • ٥] فى كلمة בדור له الفرنان كالشكل القديم ولكن فى كلمة تتلاس بدون قرن أيسر وصورتها هكذا 11 ·

في سنة ١٩٠ م [نقش ١٥ لوخة ٥] بدون قرن أيسر وصو رتها هكذا 🆍 .

فى سنة ٩ ق. م [نقش ٤ لوحة ٢] صورتها هكذا ك وهى نفس الطا. العبرية المربعة غير أنها مستطيلة ولم يطرأ عليها أى تغيير أو تطور يستحق الذكر فى كل هذه النقوش وهذه هى أهم صورها 6 ك ك ك .

فى سنة ٩ ق. م [نقش ٤ لوحة ٢] لها شكلان شكل يستعمل فى أوائل وأواسط الكلمات كر وشكل يستعمل فى أواخر الكلمات كر ك وسنتكلم عليهما عند الكلام على الياء فى سنة ١ ق. م.

في سنة ١ ق. م [نقش ٥ لوحة ٢] لها شكلان أيضاً الشكل الا ول وهو كالشكل الذي رأيناه في النقش السابق وهو نفس الشكل العادي الذي رأيناه في نقوش حوران والشكل الثاني يستعمل في أواخر الكلمات ٢٦ [س ١ – و ٥] ٢٠ (س ٣ – ح ٢) وهو نفس ح ١ ٢ كالشكل الا ول غير أن الكاتب لرغبته في التمييز بين الحروف التي في أوائل الكلمات والحروف التي في أوائل الكلمات والحروف التي في أوائل الكلمات والحروف التي في أوائر الكلمات والحروف التي في أواخرها أز اد خطيطاً على القرن من جهة اليمين للتفرقة بينهما

أى هكذا كر ١٦ [س ٢ – ٢٤] ومن هذا الشكل صار هكذا كرثم هكذا كرثم هكذا كرا الفقس كل قد الشكل كرا الذي رأيناه في النقس السابق وهو يشبه رأس العصفور .

فى سنة ١٦م [نقش ٦ لوحة ٣] صورة الشكل الأول هكذا كر وصورة الشكل الثاني هكذا كر ك

في سنة هه م [نقش ٨ لوحة ؛] صورة الشكل الأثول هكذا كر وصورة الشكيل الثاني هكذا مركم كل الشكل الثاني هكذا مركم كل الثاني هكذا الشكل الثاني هكذا الشكل الثاني هكذا الشكل الثاني الثاني الشكل الشكل الثاني الشكل الثان

فى سنة ٧٦م [نقش ٩لوحة ٤] صورة الشكل الاول هكذا كر وصورة الشكل الثانى هكذا كم

ف سنة ١٢٤ م [نقش١١ لوحة ٥] اليا. النهائية التي على شكل رأس العصفور قد فقدت في هذا النقش وحلت محلها اليا. التي تكتب في أوائل وأواسط الحلمات وهي عادية غير أن اليا. التي في كلتي ١٣٧٦٦ م ١٣٦٦٦١٤٥ قد أخذت هذا الشكل كي وهو يشبه اليا. الكوفية

في سنة ١٢٥ م [نقش ١٢ لوحة ٤] صورة اليا. هكذا 🤿

فی سنة ۱۶۸ م [۱۲۰ م ۵ الباء التی فی کلمة ۱۲۵ [س ۵] کادت تفقد رأسها وصارت تشبه الباء والنون وقد خدعت ۱۵۵ فظن أنها باء وهذه هی صورتها کر أما الباء النهائية کم فهی نفس الباء التی تشبه رأس العصفور غیر أن الـکاتب دو ر الرأس الذی یشبه المنقار وهی موجودة فی سنة ۱۲۵م

فى سنة ١٥٠ كا سنة ١٩٠ [نقشى ١٤ كا ١٥ لوحة ٥] انحنا. الرأس يقل فى الشكل الابتدائى وأخذت تقة ب من شكل البا. والنون وهذه هى صورتها كر والشكل الثانى لا يوجد الافى سنة ١٥٠ وهذه هى أهم صورها كر وهنه مسورها التى رأيناها فى سنة ١٤٨م٠

فى سنة ١ ق . م . [نقش ٥ لوحة ٢] لها شكلان شكل رأيناه فى نقوش حوران وتكلمنا عنه روم مستعمل فى أوائل وأواسط الكلمات وشكل رأيناه فى النقش السابق [انظر نقش ٤ فى لوحة ٢] وهو مستعمل فى أواخر الكلمات .

في سنة ٥٥ م [نقش ٨ لوحة ٤] صورتها في كلمة الزلام الدرا وس٧ - ٢٠] بهذا الشكل و وهي عبارة عن تطور هام للسكاف في هذا الوقت المتقدم لانها تقترب قليلا نحو السكاف العربية و التي في نقش القاهرة المؤرخ في سنة ٣١ هـ - ٢٠٠ - ١٠٤ م [انظر نقش ٢٥ لوحة ٧] كاأن هذه الصورة ثمينة ونادرة جداً لا ننا لا نحظى بها حتى في النقوش المتأخرة القريبة من العصر الاسلامي

في سنة ١٤٨م [نقش ١٣ لوحة ه] صورة الشكل الابتدائي هكذا لر وصورة الشكل النهائي هكذا ل

فى سنة ١٩٠ م [نقش ١٥ لوحة ٥] الكاف النهائية التى فى كلمة ٢٦٦٦ قد انحنى ذيلها الى جهة اليسار وصارت تشبه الكاف الابتدائية وهذه هى صورتها وهى قريبة الشبه من كاف سنة ٥٥ م.

5

فى سنة ٩ ق. م [نقش ٤ لوحة ٢] لها شكلان شكل يستعمل فى أوائل الكلمات ل وهو الشكل الذى رأيناه فى نقشى سبع [انظر نقش ٢ ٣٠٥ لوحة ١] والشكل الثانى يستعمل فى أو اسط وأواخر الكلمات لى وهو الشكل القديم الذى رأيناه فى نقش السويدا. [انظر نقش ١ لوحة ١] فى سنة 1 ق. م [نقش ه لوحة ٢] لها شكلان أيضاً كما فى النقش السابق غير أن الكاتب يستعمل هذا الشكل الابتدائى ل فى أواسط الكلمات أيضاً ويقصر الشكل الثانى على أواخر الكلمات فقط .

في سنة ١٦ م [نقش ٦ لوحة ٣] اللام النهائية تستعمل فقط في وسط كلمة وسط كلمة وسطة ١٦ م [س ٥ – ح ٦ من الأخر] ٢ وراح [س ٥ – ح ٢ من الأخر] ١ وراح أما في أوائل وأواخر الكلمات فالكاتب يستعمل الشكل الابتدائي كا يستعمله أيضاً في وسط كلمتي ١٥٥ هـ [س٢ – ح١] ٢ وراح ١٥ وراح ١٠ وراح ١٠]

فى سنة ٢٦م [نقش ٧ لوحة ٢] لا نجد أى أثر للام القديمة كر التى رأيناها من قبل تستعمل فى أواسط وأواخر الكلبات.

في سنة ٥٥ م [نقش ٨ لوحة ٤] تظهر اللام القديمة ثانية ولكن الكاتب خلط في استعالها فيكتبها في أول كلمة ٢٧٥٦ [س ١ - ح ١٠] وهيأول مرة نجدها في النقوش النبطية تستعمل في أوائل الكلمات وهذا يدل على أنهم في هذا الوقت قد أخذوا يهملون التمييز بين اللام التي في أوائل الكلمات واللام التي في أواخرها كما نجده أيضاً مستعملا في أواسط وأواخر الكلمات كما في ولانهلا أواخرها كما نجده أيضاً مستعملا في أواسط وأواخر الكلمات كما في ولانهلا إس ١٥ - ح ٥].

أما الشكل الابتدائي فهو مستعمل في أواثل وأواسط الكلمات.

فى سنة ٧٦م [نقش ٩ لوحة ٤] يستعمل هذا الشكل القديم كر كحرف نها في سنة ٧٦ مراف الشكل لا نها في كلمة طرود الأخير] ويقصر هذا الشكل لا على أوائل وأوائسط السكليات فقط .

فى سنة ١٠٧م [نقش ١٠ لوحة ٤] هذا الشكل لل مستعمل فى أوائل وأواخر البكلمات واللام القديمة تختمى من هذا التاريخ و لا نجد أى أثر لها فى النقوش التالية [أنظر لوحة ٥] . び

فى سنة ١ ق. م [نقش ٥ لوحة ٢] لها صورتان كما فى نقوش حوران السابقة صورة تستعمل فى أوائل وأواسط السكلمات وهى ﴿ ﴿ ﴿ وَصُورَة تَسْتَعَمَلُ فَى أُواخِرِ السكلمات وهى ﴿ وَلَمْ يَحْدَثُ عَلَى اللَّمِ أَى تَغْيِرُ يَسْتَحَقَ الذّكُرُ فَى النقوش التالية الا فى سنة ١٢٤ [نقش ١١ لوحة ٥] حيث نجد لها هذه الصورة أنه وهى نفس الصورة التى نراها كثيراً فى النقوش السابقة ﴿

۲

فى سنة ١ق.م. لها أيضاً صورتانكما فى نقوش حوران السابقة الأولى تستعمل فى أوائل وأواسط الكلمات وهى ل وصورة تستعمل فى أواخر الكلمات وهى الرولم يحدث عليها أى تغيير يستحق الذكر غير أنها فى سنة ١٥٠ [نقش ١٤ لوحة ٥] لها هذه الصورة النهائية لل .

ونلاحظ أن الكاتب قد حزف رأسها وأضاف ما حذفه من الرأس الى ذنبها ولعل هذا الذيل هو مبدأ التجويف الذي نلاحظه في النون النهاثية العربية

فى سنة ١ ق. م [نقش ٥ لوحة ٢] صورتها هكذا هى كا فى كلة ١٥٥٥٥ • • ٢٦ م [• ٧ • ٣] • • ﴿ ﴿ ﴿ • • ١٢٤٥٦، • • ١٢٤ م [• ١١ • ٥] • • ﴿ ﴿ وَأَسَهَا قَدَ وَالَّ وفتحت من أعلى وصار لها ضلع مستقيم من جهة اليسار

فى سنة ١٤٨ م [نقش ١٣ لوحة ه] فى كلمة وروم نجد لها شكلا جديداً كم لم نره فى النقوش السابقة وهو يختلف عن هذا الشكـل ص الموجود فى كلمة ولكن يجوز أنه نشأ من هذا الشكل لا الذي أيناه في نقش ١١ لوحة ٥ ولكن يجوز أنه نشأ من هذا الشكل لا الذي أيناه في نقش Euting في كتاب ولكن يجوز أنه نشأ من هذا الشكل لا الذي أيناه في نقش Nab. Inschr. عرة ١٥ المؤرخ في سنة ٣٦ م. وذلك بأن الكانب ابتدأ برسم الحرف من أحد الاطراف التي في الرأس واستمر في رسم الحرف دون أن يرفع القلم ودون أن يجعل ضلعي الشكل يتقابلان ببعضهما أي هكذا ثن كما في هذا النقش

y

فى سنة ١ ق.م [نقش ٥ لوحة ٢] صورتها هكذا ٤ وهى تشبه العين التى فى النقوش السابقة ١ م يحدث عليها أى تطور يستحق الذكر الا فى سنة ٢٧٦ [انظر نقش ٩ لوحة ٤] حيث نراها موصولة بالحرف الذى يسبقها وهى أول مرة نجدها توصل فى الكتابة النبطية لائن النبط كانت تتحاشى أن تصلها بالحرف الذى يتقدمها خشية الا لتباس وهذه هى صورتها عد وهذا الشكل يشبه الشكل المتأخر فى سنة ١٤٨ م [نقش ١٢ لوحة ٥] صورتها هكذا ٤

5

في سنة p ق. م [نقش؛ لوحة r] صورتها هكذا g

فى سنة ٣٦م[نقش ٧ لوحة ٣] صورتها هـــكذا ƒ والشكـل الثانى صورته هكذا ﴿

فى سنة هه م[نقش ∧ لوحة ٤] صورتها فى أول ووسط الكلمة مكذا و وفى آخر الـكلمة مكذا ي__ فى سنة ١٢٥ م [نقش ١٢.لوحة ه] صورتها فى أول و وسط الــــکلمة مكذا ر

فى سنة ١٩٠ م [نقش ١٥ لوحة ٥] صورتها فى أول ووسط الـكامة هكذا كر وهو شكـل غريب لم نجده فى النقوش السابقة

3

فى سنة ١٦ م [نقش ٦ لوحة ٣ |صورتها هكذا ﴿ وهونفس الشكل الذى رأيناه فى نقش ٣ [أنظر لوحة ١]غير أن الرأس تدكبر حجمه وتدور وكاد أن يقفل

في سنة ٢٦م [نقش٧ لوحة ٢] صورتها هكذا ٦

في سنة ٢٧٦ [ه ٩ ه ٤] ه • طل

فى سنة ١٢٥ م ١٢ م ٤ م م ونلاحظ أن الكاتب قد عرض رأس الصاد وكاد أن يقفلها .

7

فی سنة ۹ ق.م [نقش ۶ لوحة ۲] صورتها هکذا ۶ وهی نفس القاف التی رأیناها فی نقش ۳ [انظر لوحة بمرة ۱]

فى سنة ١ ق. م [نقش ١٥ لوحة ٢] صورتها هكذا ﴿ ونلاحظ أن ذيلها قد انحنى أكثر من ذيل قاف النقش السابق

فی سنة ٣٦م[نقش ٧ لوحة ٢] صورتها هکذا کل

في سنة ٥٥ م [نقش ٨ لوحة ٤] صورتها هكذا ع و نلاحظ أن قاف كلة المرحم [س٣ - ح ٥ من الاخر] يستطيل ساقه كثيراً عن ساق قاف المرحمة [س٣ - ح ٣ من الاخر] كما يستدق رأسه .

فی سنة ۷٦م [نقش ۹ لوحة ٤] صورها هکذا کی ونلاحظ أن قاف دیملاتم [۳] رأسها مفتوحة و بدون ذیل

في سنة ١٢٤ م [نقش ١١ لوحة ٥] صورها هكذا كل ونلاحظ أن القاف التي في كلمة مراحه تشبه القاف الكوفية ويجوز أنها نشأت من أن الكاتب عند ما ابتدأ في رسمها رسم الرأس أولا ثم بعد ذلك رسم ساق الحرف من منتصف دائرة الرأس دون أن يرفع القلم .

في سنة ١٤٨ [نقش ١٢ لوحة ٥] صورتها هكذا على

3

فی سنة ۹ ق. م [نقش ٤ لوحة ۲] صورتها هکذا کل فی سنة ۱۹ م [۰ ۲ ۰ ۳] ۰ ۰ کل فی سنة ۵۰ م [۰ ۲ ۰ ۶] ۰ ۰ کل فی سنة ۲۷ م [نقش ۹ لوحة ٤] صورتها هکذا کل فی سنة ۲۷ م [۰ ۱ ۰ ۰ ٤] ۰ ۰ ۰ کل فی سنة ۱۲۰ م [۰ ۱۲ ۰ ۰ ٤] ۰ ۰ ۰ کل فی سنة ۱۲۰ م [۰ ۱۲ ۰ ۰ ۵] ۰ ۰ ۰ کل فی سنة ۱۵۰ م [۰ ۱۲ ۰ ۰ ۵] ۰ ۰ ۰ کل الرجوع الی الشکل القدیم ستا بزیادة ذیل لها

في سنة ١٩٠م [عَس ١٥ لوحة ٥] تتصل بالحرف الدى يسبقها وصار شكلها هكذا على كما في كلمة عندت وهي أول مرة في النقوش النبطية تربط بالحرف الذي يسبقها وذلك لا أن النبط كانوا يتحاشون وصلها بالحرف الذي يسبقها خشية الالتباس.

في سنة ه ق. م. [نقش ؛ لوحة ٢] صورتها هكذا (ل ولم يطرأ عليها أي تغيير حتى سنة ١٩٠ م [انظر نقش ١٥ لوحة ٥] إذ نجد لها شكلا جديداً يستعمل في أواخر الكلمات وهذه هي صورته (ل وهذه الصورة المستحدثة لنا فها رأيان :

إما أن النبط قد استعارتها من السريان ليستعملوها فى التمييز بين الحروف
الابتداثية والحروف النهائية كما استعاروا الالف العبرية والهاء واللام
القديمة .

ب وإما أنها قد نشأت عن الشكل النبطى الابتدائى أر وذلك عند ما رسموها
 في أواخر الكلمات ابتدأوا برسمها من أسفل الى أعلى ثم ألحقوا عليها الساق
 اليسرى بواسطة شكل يشبه الها. النهائية المفصولة .

من هذه النقوش التي درسناها يتبين لنا عدة ملاحظات أهمها ما يأتى : ١ : أن لبعض الحروف شكلين : الشكل الأول يستعمل فى أوائل وأواسط الكلمات والشكل الثانى يكتبه الكاتب فى أواخر الكلمات وهى :

غيرأن الآلف في النصف الثاني من هذا القرن تفقد شكلها الثاني ويستعمل الشكل الآول بدلا عنه في أواخر السكلمات أي أن هذا الحرف يخرج من هذه الزمرة وينضوي تحت لواء بقية الحروف ذوات الشكل الواحد وكذلك اللام تخرج من هذه الجماعة أيضاً بعد سنة ٢٧٩م [انظر نقش ٩ لوحة ٤] إذ أننا لانجد أي ثر للام النهائية في النقوش التي كتبت بعدهذا التاريخ [انظر لوحتي ٤٠٥] لا بحد أي أن الحروف قد فقدت فرديتها وارتبطت ببعضها في أكثر الا حيان تقريباً وصهر استقلالها في الكلمات التي أخذت كل منها تجمع حروفها وتربطها بعضها بأربطة وقيود.

وقد ابتدأ النبط أولا بربط حرفى كلة ٦٦ [ان] لأنهم يستعملونها كثيراً فى أنسابهم التى يفخرون بها ويعتزون بذكرها [أنظر نقشى ٢ ٢ ٣ لوحة ١]. ثم بعد ذلك أخذوا يربطون كل حرفين ببعضها وتدرجوا منها الى الكلمات الكبيرة المكونة من ثلاثة حروف أو أكثر غير أنهم استثنوا بعض الحروف خشية أن تاتبس بغيرها اذا ربطت وهذه الحروف هى:

أ كاد كار كاز كاو . فاسم لم يربطوا الدال والراء لئلا تلتبسا بالكاف ولم يصلوا الزاى لئلا يظن أنها لاماً أو نوناً والواو خشوا أن يتوهم القارى. أنها فاء اذا ربطت بالحرف الذي يليها .

كذلك لم يربطوا الألف لاأن الكاتب يبتدأ برسمها من أعلى

وكانوا لا يربطون الدين والشين بالحروف التي تسبقها خشية الالتباس أيضاً ولكننه نجد العين في سنة ٧٦م [انظر نقش ٩ لوحة ٤] موصولة بالحرف الذي يسبقها وكذلك الشين في سنة ١٩٠ م [انظر نقش ١٥ لوحة ٥]

٣: نلاحظ أن هاتين الظاهرتين تأخذان في الزيادة والاطراد وخصوصاً
 ميزة الاربطة تبعاً لمرور السنين والاعوام أي تسير سيراً تاريخياً مطرداً كما أنها

تكثر حيث يضعف النفوذ .الأرامى ويقوى النفوذ العربي كنقوش حوران وسلع [بطرا] .

وهنا نسأل أنفسنا سؤالا: هل ثمة علاقة بين وجود هذين العاملين وبين هذه الملاحظة والجواب على ذلك ما يلى: إن النبط لما اختلطت بالأراميين وتثقفت بثقافتهم واستعملت كتابتهم فى الشئون العمرانية وجدت صعوبة فى قراءة هذه الكتابات لانها أعجمية عنهم ولفتها تخالف لغتهم العربية التي يتكلبون بها خصوصاً وأن الأراميين كانوا يكتبون الكلمات حروفا مفصولة عن بعضها دون أن يفرقوا بين كل كلمة وأخرى بفواصل فاخترع النبط كما أظن هاتين الميزتين الميزتين وأيناهما فى النقوش السابقة لتساعدهم على الصعوبات التي كانوا يجدونها فى اللتين رأيناهما فى النقوش الاجنبية التي فرضتها عليهم الحضارة فرضاً.

فاخترعوا الاربطة وأخضعوا الحروف للكلمات الاما خشوا عليها الالتباس بغيرها من الحروف الشبيمة بها وذلك للتفرقة بين كل كلمة وأخرى كما اخترعوا الحروف النهائية لتفصل بين الكلمات وذلك ليفهموا ويقرأوا هذه الكتابات وهذه اللغة الغريبة عنهم .

وهذا الرأى أو هذا الظن الذي نفترضه فرضاً يؤيده إما سبق أن لاحظناه من أن هذه الميزات تقوى وتضعف تبعاً لمعرفة الكاتب باللغة الارامية فاذا كان ملماً بها عارفاً بأساليها وقواعدها لم يحفل بالوضوح والسهولة ولا يستعمل هذه الوسائل أو بمعنى أدق لا يفرط فى استعالها كما نلاحظ فى نقوش حوران وسلع واذا كان جاهلا باللغة الاراميه وغير ملم بها أغرق فى استعال هذه اله سائل التي تساعده على الفهم والقراءة وتغالى فيها لا نه يخشى ألا يفهم ما يكتب أو على ما يكتب أو على ما يكتب أو على ما يكتب أو على ما

٤: تحت تأثير هذين العاملين عامل الاربطة وعامل الفواصل تغيرت أشكال

الحروف وأخذت تختلف اختلافا يكاد يكون بعيداً جداً عن الاصل الذي اشتقت منه هذه الحروف كما رأينا في صورها التي عرضناها في هذا الفصل وكما يتضع من أشكالها التي في هذا الجدول الملحق به.

ح النقوش النبطية المتأخرة

سندرس فى هذا الفصل النقوش التى كتبت فى القرنين الثالث والرابع الميلادى وهذه النقوش هى:

- انقش وجد فی شبه جزیرة طورسینا وهو مؤرخ فی سنة ۱۰٦ من سقوط سلع أی فی سنة ۲۱۰ م.
- ٢ نقش وجد في شبه جزيرة طورسينا وهو مؤرخ في سنة ١٢٦ من سقوط سلع أي في سنة ٢٢٠ م.
- نقش وجد فی شبه جزیرة طورسینا و هو مؤرخ فی سنة ۱۶۸ من سقوط
 سلم أی فی سنة ۲۵۳ م . .
- إ: نقش عثر عليه Euting كه Huber في مدائن صالح وهو مؤرخ في
 سنة ١٦٢ من سقوط سلع أي في سنة ٢٦٧ م .
- ه: نقش عثر عليه الكونت دى فوجى فى بلدة أم الجمال من أعمال حوران وهو غير مؤرخ ولكن دى فوجى وليتمان يؤرخانه بسنة ٢٧٠م.
- نقش عثر عليه Macler % Dussaud في النمارة وهي من أعمال حوران
 وهو مؤوخ في سنة ٢٢٣ من سقوط سلع أي في سنة ٣٢٨ م .

[11-] 17

هذا النقش وجد فی وادی المكتب وهو منشور فی Corpus تحت. نمرة ۳۲۹ و فی Eut. . Sinaïtische Inschriften تحت نمرة ۵۷ وصورته منقولة عن نسخة Euting وهی فی لوحة ۳ تحت نمرة ۱۹ . وهذه هی قرارته بالحروف العبریة:

ו: דכיר תימאלהי בר יעלי שנת מאה? ו ד

ץ: דמין על תלתת קיסרין

وترجمتها الى العربية هي :

١: ذكرى تيم الله ان يعلى سنة مائة وستة

٢: الموافقة [لسنة] القياصرة الثلاثة .

[٢٣٠]

هذا النقش وجد فی وادی فران فی شبه جزیرة طورسینا و هو مؤرخ فی سنة ۱۲۹ من سقوط سلع ای فی سنة ۲۳۰ م و هو منشور فی Corpus تحت نمرة ۲۱۹ . وصورته منقولة عن نمرة ۲۱۹ . وصورته منقولة عن نسخة Ent. Sin. Inselir و هی فی لوحة ۲ تحت عمرة ۱۷ . وهذه هی قرامته بالحروف العبریة نسخة و Enting و هی فی لوحة ۲ تحت عمرة ۱۷ . وهذه هی قرامته بالحروف العبریة

ו: שלם עמיו בר

? שמרה בר צקא?

ץ: שנת דדו

وترجمتها الى العوبية هي :

۱: سلام عمى ابن

۲: شمراخ۲

۲: سنة ۱۲۳ .

[707] 1/

وجد فی شبه جزیرة طورسیا وهو مؤرخ فی سنة ۱۶۸ من سقوط سلع أی فی سنة ۲۵۲ م. وهو منشور فی نام نام نام ۲۲۹۳ وصورته منقولة عن هذه النسخة وهی فی لوحة ٦ تحت نمرة ۱۸ ۰

وهذه هي قراءته بالحروف العبرية : 🗼

ו: שלמ כלבו בר עמרו

א: שנת ۱٤٨

א: במב

وترجمتها الى العربية هيي :

۱: سلام کلب ان عمرو

۲: سنة ۱٤٨

٣: في سلام.

P1 [V177]

هذا النقش وجد فى مدائن صالح | الحجر] وهو مؤرخ فى سنة ١٦٢ من سقوط سلع أى فى سنة ٢٦٧ م . ويوجد على هذا النقش كتابة تمودية . وصورته منقولة عن صورة Jaussen كالمنشورة فى Revue Biblique كالمنشورة فى المحدولة عن صورة المعددة كمرة ٦ تحت نقش ١٩ وهذه هى قراءته بالحروف العبرية :

ו: דנה קבור צנעה כעבו בר

ץ: חרתת ללקצ ברת

ץ: עבד מנותו אמה והי

3: הלכת פי אלחגרו

• : שנת מאח ושתין

ו + ותרין בירח תמוז ולען

ישנא אלקבור מן ישנא אלקבור ישנא

ו רא ומן יפתחה חשי ו

ולדה ולען מן יעיר דא עלי מנה : ٩

هذه هى قراءة ليتسبرسكى أما Savignac ك Jaussen فيقر مان السطر الثاني هكذا

وهذه القراءة تتفق مع أشكال الحروف ولكنها تتناقض مع النص الثمودى المنشور مع هذه الكتابة وهذه هي قراءته وترجمته بالعربية :

أن — لقض — بنت — عبد منت

أنا لقيض بنت عبد مناة

وترجمة النقش الى العربية هي :

١: هذا هو القبر الذي صنعه كعب ان

٢: حارثة للقيض بنت

٣: عبد مناة أمه وهي

٤: قد ماتت [هلكت] في الحجر

ه : في سنة مائة وستين

٣: واثنتين في شهر تموز ولعن

٧: رب العالمين من غير القبر

۸: هذا ومن یفتحه حاشا [سوی] و

٩: ولدها ولعن من غير ما عليه [من كتابة]

قبل أن نة ك هذا النقش الثمين يحسن بنا أن نسجل هنا عدة ملاحظات مهمة وهي :

١: أن الكاتب يستعمل طبة جدال التي يظهر أنها سريانية عوضاً عن كلتي جدال عدال النبطينين

 ٣: اننا نجد في هذا النقش أداة التعريف العربية [أل] مع أننا لم نرها في النقوش السابقة كما نجد أيضاً كلمات وصيعاً عربية كثيرة مثل صنعه عملكت كم يغير كا من . و يجوز أن كلمة [يفتحه] من الصيغ العربية أيضاً .

[+ 44.] 4.

هذا النقش وجد فی أم الجمال وهی بلدة من أعمال حوران وهو غیر مؤرخ ولکن دی فوجی یؤرخه بسنة ۲۷۰ م وهو منشور فی :

Syrie Centrale, Inscriptions Sémitiques par Le Cte. De Vogué

و فى Attmash, NabataeanInscriptions التحت نمرة ٤١. وصورته فى لوحة ٦ تحت نمرة ٢٠ وهذه هي قراءته بالحروف العبرية :

ו: דנה נפשו פהרו

ז: בר שלי רבו גדימת

ד: מלך תנוח

وترجمتها الى العربيه هي :

۱: هذا هو قبر فهر

٧: ان سلي مربي جذيمة [جذيمت]

٣: ملك تنوخ

قبل أن نترك هذا النقش يحسن بنا أن نشير الى أهميته من حيث أنه يبين لنا أن ملوك العرب قد أخذت تستعمل القلم النبطى وهذا بما يدل على انتشار هذه الكتابة بين العرب قبل هذا التاريخ أى قبل سنة ٢٧٠ م وعلى أنهم قد أخذوا يكتبونها و يتركون الكتابات الاخرى كاللحيانية والثمودية والصفوية وسنتكلم على ذلك في فصل خاص سنفرده لهذا الموضوع.

[17[777]

هذ النقش عثر عليه Savignac & Jaussen في العلا وهو مؤرخ في سنة ٢٠٠٣م من سقوط سلع أي في سنة ٣٠٠ ـــ ٣٠٧م وهو منشور في :

Mission Archéologique en Arabie de Jérusalem au Hedjaz

[Medain-Saleh] تحت نمرة ٣٨٦ . وصورته منقولة عن نسختهما وهيفيلوحة ٣ تحت نمرة ٢١ وهذه هي قراءته بالحروف العبرية :

ו: דנוהו נפושאו די בנא

דה יחיא בן ושמועון על

ד: שמעון (אכוהו) די

בירת סיון:

• : שנת מאתין ואהדי

وترجمتها بالحروف العربية هي :

١: هذا هو القبر الذي بناه

٢: يحيا ابن شمعون على

٣: شمعون أبيه الذي

٤: مات في شهر سيوان

٥: سنة ٢٠١

77

هذا النقشوجده Macter & Dussand فی النمارة وهی من أعمال حوران وهو مؤرخ فی سنة ۲۲۳ من سقوط سلع أی فی سنة ۲۲۸م. وصورته منقولة عن نسخة لیتسبرسکی فی کتاب Ephemend ج۲ ص ۳۵ وهی فی لوحة ۳ تحت نمرة ۲۲. وهذه هی قراءته بالحروف العبرية : ו: תי נפש מראלקוש בר עמרו מלך אלערב כלה: דו אשר אלתג

ז: ופלך אלאשרין ונזרו ופליכהם ודרב פחגי עבדי ונא

א: בזגי פי הכג נגרן מדינת שמרו מלך מעדי וכגן כניה

אלשעוב ווכלהן פרשו לרום פלם יכלע מלך מכלעה ב

יום > בכשלול בלשעד דו ולדה: • יום > בכשלול בלשעד דו ולדה:

وترجمتُها الى العربية هي كما يلي :

١: هذا هو قبر إمرى القيس ان عمر و ملك العرب كلها الدى تتوح بالتاج

٢: وملك الاسدين ونزار وملوكهم وهرب محج بقوته وحاء

٣: إلى نزجي [أو نزجي] في حبج نجران مدينة عمرو وملك معد و بنان إبنيه

ع: الشعوب واتخذ منهم جنداً للروم فلم يبلغ ملك مبلغه

ه: من القوة . هلك في سنة ٢٢٣ في اليوم الــابع من شهر كــلول وليسعد الذي
 ولده .

نجد فى هذا النقش كلمات عربية كثيرة مثل جا. وهرب ووكل والشعوب كما نجد تراكيب عربية فصيحة مثل جملة [فلم يبلغ ملك مبلغه] وأداة التعريف العربية [أل] فى كلمة العرب والاسدن والشعوب . وهذا يدل على غلبة النفوذ العربي كما يدل على انتشار الكتابة النبطية بين العرب وملوكهم

دراسة هذه النقوش

N

فى سنة ٢١٠ م [نقش ١٦ لوحة ٦] صورته مكذا ٢ وهو يشبه الالف التي رأيناها فى نقوش مدائن صالح من حيث كبر حجم الشكل البيضاوى وقصر الحفط ولعل هذه الظاهرة الرجعية يفسرها أن طورسينا بمر تجارى يرتاده سكان الا مكنة المختلفة فيجوز أن كاتب هذا النقش قد أتى من مكان ظلت فيه الاكف عافظة على شكلها القديم ولم تتطور فيه كما تطورت فى الامكنة الاخرى

فى سنة ٢٣٠ [نقش ١٧ لوحة ٣] صورته هكذا كر ونلاحظ أن الحفط قد استعاد طوله الذى رأيناه فى سنة ١٥٠ \$ ١٩٠ [انظر نقشى ١٤ \$ ١٥ لوحة ٥] كما أن الضلع الاً يمن قد ابتعدكثيراً عن نقطة التقابل.

في سنة ٢٦٧ [نقش ١٩ لوحة ٦] صوره هكذا كال

فی سنة ٣٠٧ [نقش ٢١ لوحة ٦] صوره هکذا کی ونلاحظ أن الخط قد استطال جداً وأوشك أن يكون عمودياً کی کیا فی کلمة حدیم [س ۱] وصغر حجم الشکل البیضاوی جداً

فى سنة ٣٢٨ م] نقش ٢٢ لوحة ٦] صورها هكذا كرك وهى تشبه الألف التي فى النقوش السابقة

]

فى سنة ٢١٠ : [نقش ١٦ لوحة ٣] نجدهذا الشكل[__ مستعملا فى كلمة ٣ كما رأينا فى النقش السابق [انظر نقش ١٥ لوحة ٥] مع أنه من الحروف التى تستعمل فى أواخر الكلبات فی سنة ۲۳۰ [نقش۱۷ لوحة ۲] صورتها مکذا ل د د ۲۵۳ [د ۱۸ د ۲] . . د

٠٠٠ [١٠١٩] ٠٠٠

٠٠ ، [٦٠٢٠ ، ١] ١٠ ، ٢٠

٠٠٠ [٦٠٢١٠] ٣٠٧٠٠

من ١٦٨ [، ٢٢ ، ٦] مثل با مدائن صالح والعلاغير أن الكاتب يستعمل هذا الشكل في في أواخر الكلمات [هرب ؟ العرب ؟ الشعوب] وهو يشبه شكل الباء العربية تماماً وقد سبق أن رايناه في نقوش مدائن صالح وهو يشبه شكل الباء العربية تماماً وقد سبق أن رايناه في نقوش مدائن صالح وهو يشبه شكل الباء العربية تماماً وقد سبق أن رايناه في نقوش مدائن صالح وهو يشبه ١٢ م نقش ٦ لوحة ٣ ؟ نقش قسل المؤرخ في سنة ١٦ م [انظر جدول نمرة ٢]

فى سنة ٢٦٧ م [نقش ١٩ لوحة ٣] صورها هكذا له إلى وهى تشبه الجم العربية تماماً وخصوصاً الجم التى فى كلمة ١٩ ١٦١٦ وقد زيدت عليها شرطة الميميز الكاتب بينها و بين الحاء التى قبلها

فی سنة ۲۷۰ [نقش ۲۰ لوحة ۲] صورتها هکذا که در دهی کالجیم العربیة

٦

فى سنة ٢١٠ [نقش ١٦ لوحة ٦] صورتها هكذاً ٦ ونلاحظ أن قرنها قــــد زال

في سنة ٢٦٧ [نقش ١٩ لوحة ٦] صورها مكذا [[

فی سنة ۲۷۰ [نقش ۲۰ لوحة ۲] صورها هکدنا ۲ ر ونلاحظ أن ساقها قد قصر جداً

ف سنة ۲۰۷ [نقش ۲۱ لوحة ۲] صورها هكذا ۲۲۳ و • • ۲۲۸ [• ۲۲ • ۲] • • • ۲۳ ونلاحظ أنها تكاد تكون منحنية فى كلمة بور۲۰.

Ħ

فى سنة ٢١٠ [نقش ١٦ لوحة ٦] صورة الشكل الأول هكذا آل فى سنة ٢٦٧ [نقش ١٩ لوحة ٦] لها شكلان شكل يستعمل فى أوائل وأواسط الكلمات وهذه هى صورته (= وهو شكل غريب لم نجده فى النقوش السابقة ولكن قد نفسره بالشكل الذى رأيناه فى سنة ١٩٠ [انظر نقش ١٥ لوحة ٥] لا — والذى قلنا فيه أن الساق اليسرى قد تقابلت مع الساق اليمنى والخط الأفقى فى نقطة واحدة — فان الكائب عوضاً عن أن يجملها تتقابل مع الساق اليميى والخط الإفقى فى نقطة واحدة — فان الكائب عوضاً عن أن يجملها تتقابل مع الساق اليميى والخط الإفقى أى هكذا لها الساق اليمي والخط الإفقى أى هكذا لها الساق اليمي والخط الإفقى أن كلا السابقة

فى سنة ٣٢٨ [نقش ٢٢ لوحة ٦] الها. الابتدائية تشبه الها. التى فى نقش مدائن صالح السابق أما الها. النهائية وهذه هى صورتها عن فتختلف عن ها. مدائن صالح وأم الجمال وتحكاد تشبه الها. العربية النهائية تماماً ويجوز أن سبب

هذا الابختلاف هو أن الكاتب ابتدأ برسم الحرف من الساق البمني ثم أتم الشكل دون أن يرفع القلم ولم يبيداً برسم الخط الافقى فالساقين كما فى النقوش السابقة

1

و الاحظ أن رأسها صار في محاذاة الحزف الذي يسبقها واتصل الرباط مع قفلة الرأس في نقطة واحدة أي ان الكاتب وصلها بالحرف السابق من رأسها بدل أن كان يربطها بذيلها ثم دور ساقها القصير الى جهة اليسار أي صارت كالواو العربية تماماً من حيث ربطها بالحرف السابق ومن حيث شكلها [عديرام س ٢ ٢ س ٣]

في سنة ٢٢٨ [نقش ٢٢ لوحة ٦] قصرت ساقها جداً ٩

7

فى سنة ٢٦٧ [نقش ١٩ لوحة ٢] صورتها هكذا 1 وهى كالزاى التى فى النقوش النبطية القديمة ولم يحدث عليها أى تغيير مطلقاً وكذلك فى سنة ٣٢٨ م إنظر نقش ٢٢ لوحه ٢] ولعلهم تعمدوا هذا الحمود ولم يحدثوا فيها أى تغيير لئلا تلتبس باللام والنون .

فى سنة ٢٣٠ [نقش١٧ لوحة ٦] صورتها هكذا **٢**٦ وهى بدون قرنها اليسرى فى سنة ٢٦٧ [نقش١٩ لوحة ٦] نجد أنها قد قطعت شوطاً كبيراً فى التطور حتى صارت تشبه الجيم كما فى كلمة على المجمل وهذه هى صورها الممر المحل المركب وهذا التطور السريع للحاء قد نستطيع أن نفسره بالاشكال الاخرى لهذا الحرف الموجودة فى نفس هذا النقش.

ففى كلة ٢٦٦٦ صورتها هكذا لم وهى نفس الصورة التى رأيناها فى النقوش السابقة غير أن انحناء الساق اليسرى قد أوشك أن يزول وذلك تسهيلا للكتابة ثم نجده قد زال تماماً فى كلة ١٣٥٦ حيث صورتها هكذا لم وهى تشبه الجم القديمة ثم رسمها المكاتب كما يرسم الجم أى هكذا لا كما فى كلة ١٦٢٦٢٨ وقد أزاد شرطة على رأس الجم ليميز بينها وبين الحاء التى صارت تشبهها تماماً.

فى سنة ٢٧٠ م [نقش ٢٠ لوحة ٦] صورتها هكذا 🎢 وهو نفس الشكل القديم الذى رأيناه فى نقوش مدائن صالح المؤرخة فى القرن الاول الميلادى .

فى سنة ٢٠٧ [نقش ٢١ لوحة ٦] نجد أن كاتب هذا النقش قد سار بالحاء فى نفس الطريق الذى سلسكة صاحب نقش نمرة ١٩ . ففى كلة عهم ١٦٣٠ صورتها مكذا ٢ وهى الصورة التى الفناها فى النقوش السابقة وفى كلة ١٩٦٦ نجده قد أزال انحناء الساق اليسرى ورسم اخطأ مائلا أى هكذا ٨ فصارت تشبه الجيم القديمة

فى سنة ٣٢٨ [نقش ٢٢ لوحة ٦] نجد الشكل القديم الذى رأيناه فى نقش أم الجمال [٢٠] قد عاد ثانيه وهذا يدلعلى أن الحاء لم تتطور فى حوران كما تطورت فى مدائن صالح والعلا وطورسينا بل حافظت على شكلها القديم حتىسنة ٣٢٨م.

٥

فى سنة ٢٥٣ [نقش ١٨ لوحة ٦] صورتها هكذا ك وهو الشكل القديم المنى رأيناه فى النقش الثاني من هذا البحث المؤرخ في سنة ٦ ق.م [انظر لوحة ١] ولعل هذا يرجع الى أن كاتب هذا النقش قد أتى من ناحية ظات فيها الطا. محافظة على شكلها القديم .

9

فى سنة ° ۲۱۰ [نتيش ۱٦ لوحة ٢] لها شكلان الشكل الأول مستعمل فى اوائل وأواسط الـكلمات وهذه هى صوره كرى ونلاحظ أن انجاء الرأس قد أخذ يقل وصارت قريبة الشبه من شكل الباء والنون .

والشكل الثانى مستعمل فى أواخر الكلمات وهذه صورته معود نفس الصورة التى رأيناها فى سنة ١٩٠ غيرأن الكاتب أرادأن يتحاشى صعود اليد بعد نزولها . وهى تشبه الياء العربية المستعملة فى الكتابات الأسلامية المتقدمة . كذلك نجد شكلا آخر للياء النهائية كى وهو يكاد يشبه أيضاً الياء العربيه النهائية [ى] المستعملة فى أيامنا هذه .

في سنة ٢٣٠م [نقش ١٧ لوحة ٦] صورتها هكذا كر

فى سنة ٢٦٧ [نقش ١٩ لوحة ٦] الشكل الأولكيا. سينة ٢١٠ تماماً والشكل الثانى صورته مكذا ٢

فى سنة ٢٠٠ [نقش ٢٠ لوحة ٦] الشكل الأول كى والشكل الثانى ؟

• • ١٦ - ٢١ - ١] • • • كد • • ١] • • • يشبه الياء التي رأيناها فى سنة ٢٦٧ ، ٥ وكذلك النهائية غير أننا نجد شكلا آخر وهو هذا الشكل ح الموجود فى كلمة ١٦٦ وهو يشبه الياء العربية سوى أنها تبتدأ من أسفل والياء العربية تكتب من أعلى إلى أسفل .

ف سنة ۲۷۰ [نقش ۲۰ لوحة ۲] صورتها مكذا كر وهي تشبه الكاف العربية التي في نقش القاهرة – نمرة ۲۰ [انظر لوحة ۷]
في سنة ۲۲۸ [نقش ۲۲ لوحة ۲] صورها مكذا مع كر كر كر

5

لا مختلف في هذه النقوش عن اللام السابقة .

ف سنة ٢١٠ [نقش ١٦ لوحة ٦] صورها هكذا ﴿ أَلَّ • • • ٢٢٠ [• ١٧ • ٦] الميم الابتدائية صورتها هكذا ﴿ والميم النهائية صورتها هكذا

في سنة ٢٥٣ [نقش ١٨ لوحة ٦] صورتها هكذا ٥

-5 · · [7 · 19 ·] ۲7V · ·

۲۷۰ (۲۰ ، ۲۰) صورها ، ط که وهی تشبه المیم
 الکوفیة والسریانیة

فى سنة ٣٠٧ [نقش ٢٦ لوحة ٦] صورها هكذا 0.0 ◘ وهى تكاد تشبه الميم العربية غير ان هذه أصغر حجها

فى سنة ٣٢٨ [نقش ٢٢ لوحة ٦] صورة الميم الابتدائية هكذا كه وهى صورة مصغرة للميم النبطية القديمة

والميم النهائية صورتها فى كلتى يتلاده ما كرداه مكذا و وفي علاه ما ١١٥ صورتها مكذا 6 وهي نفس صورة اللام الابتدائية .

7

لا تختلف في هذه النقوش عن النون السابقة

٥

فی سنة ۲۱۰ [نقش ۱۲ لوحة ۲] صورتها هکذا گروفی سنة ۳۰۷ [نقش ۲۱ لوحة ۲] صورتها هکذا کر

ÿ

في سنة ٢١٠ [نقش ١٦ لوحة ٢] مربوطة بالحرف الذي يسبقها وصورتها هكذا على وهي كالعين العربية التي نراها في النقوش الاسلامية المتقدمة في سنة ٢٣٠ كا سنة ٢٥٣ [نقش ١٧ ك ١٨ لوحة ٢] صورتها هكذا على في سنة ٢٦٧ [نقش ١٩ لوحة ٢] مربه طة بالحرف الذي يسبقها وبالحرف في سنة ٢٦٧ [نقش ١٩ لوحة ٢] مربه طة بالحرف الذي يسبقها وبالحرف الذي يليها في كلمة طروع إس ٢ ك س ٩] وصورتها هكذا عد أما في بقية النقش فصورها هكذا عد في مربوطة في سنة ٢٠٧ [نقش ٢١ لوحة ٢] صورتها هكذا عد في سنة ٢٠٧ [نقش ٢١ لوحة ٢] صورتها هكذا عد في سنة ٢٠٠ [نقش ٢١ لوحة ٢] صورتها هكذا عد في سنة ١٣٠ [نقش ٢١ لوحة ٢] صورتها هكذا عد في سنة ١٩٠٧ [نقش ٢١ لوحة ٢] صورتها هكذا عد في سنة ١٩٠٧ [نقش ٢١ لوحة ٢] صورتها هكذا عد في سنة ١٩٠٨ [نقش ٢١ لوحة ٢] صورتها هكذا عد في سنة ١٩٠٨ [نقش ١٢ لوحة ٢] صورتها هكذا عد في سنة ١٩٠٨ [نقش ١٢ لوحة ٢] صورتها هكذا عد في سنة ١٩٠٨ [نقش ١٢ لوحة ٢] صورتها هكذا عد في سنة ١٩٠٨ [نقش ١٢ لوحة ٢] صورتها هكذا عد في سنة ١٢٠ [نقش ١٢ لوحة ٢] صورتها هكذا عد في سنة ١٢٠ [نقش ١٢ لوحة ٢] صورتها هكذا عد في سنة ١٢٠ [نقش ١٢ لوحة ٢] صورتها هكذا عد في سنة ١٢٠ [نقش ١٢ لوحة ٢] صورتها هكذا عد في سنة ١٢٠ [نقش ١٢ لوحة ٢] صورتها هكذا عد في سنة ١٢٠ [نقش ١٢ لوحة ٢] صورتها هكذا عد ألوحة ٢] صورتها هد ألوحة ٢] صورتها هد ألوحة ٢] صورتها هد ألوحة ٢] صورتها هد ألوحة ٢ ألوحة ١ ألو

Þ

فى سنة ٢٣٠ [نقش ١٧ لوحة ٦] صورتها مكذا كل وهى تشبه فا مدائن صالح المؤرخة فى القرن الأول الميلادى [أنظر جدول القرن الأول الميلادى]

فى سنة ٢٦٧ [نقش ١٩ لوحة ٦] صورها هـــكذا و القرن الأول الميلادي أيضاً تشبه صور القرن الأول الميلادي

فى سنة ٢٧٠ [نقش ٢٠ لوحة ٦] صورتها هكذا على وهى تشبه الغاف الكوفية تماماً

ف سنة ٣٠٧ [نقش ٢٦ لوحة ٦] صورتها هـــكذا وي ونلاحظ ان عنقها قصير وهي تشبه القاف العربية تماماً

فى سنة ٣٢٨ [نقش ٢٢ لوحة ٣] صورتها هكذا و وهى تشبه الفاء العربية غير أن عنقها لم يفقد بعد

3

فى سنة ٢٦٧ [نقش ١١ لوحة ٦] صورتها هكذا هل وهى تشبه صاد القرنين الأول والثانى المسلمادى ولم يطرأ عليها أى تغيير [أنظر جدول الحروف]

وهي غير موجودة في بقية النقوش

P

فى سنة ٢١٠ [نقش ١٦ لوحة ٦] صــــورتها هكذا كل وهي تشبه قاف القرن الأول الميلادي

فى سنة ٢٦٧ [نقش ١٩ لوحة ٦] صورها هكذا ۗ م م وهي أيضاً لا تختلف عن قاف القرنين الأول والثاني الميلادي [انظر جدول الحروف]

فى سنة ٣٢٨ [نقش ٢٢ لوحة ٦] صورتها هكذا ع وهى تشبه القاف الكوفية كما أنها تشبه الفاء التي فى نقش أم الجمال [نقش ٢٠ لوحة ٦]

م سنة ۲۱۰ إلى سنة ۲۹۷ [نقش ۱۹ گ ۱۷ گ ۱۸ گ ۱۹] صورتها هكذا ۲ وهي تشبه راءات النقوش السابقة غير أنها بدون قرن

فی سنة ۲۷۰ [نقش ۲۰ لوحة ۲] صورتها هکذا ۲ ونلاحظ أن ساقها قصیرة ورأسها عریض وهی تشبه الراه السریانیة

في سنة ٢٠٠٧ [نقش ٢١ لوحة ٢] صورتها هكذا 1

« « ۳۲۸ [« ۲۲ »] » مثل الدال وقد قصرت ساقم وظلت مستقيمة

2

من سنة ۲۱۰ إلى سنة ۲۹۷ [نقش ۱۹ ^{کا ۱۸ کا ۱۹ ۱۹] صورتها} مكذا **عل** وهي تشبه الشين السابقة

فی سنة ۲۷۰ [نقش ۲۰ لوحة _۲] صورتها هکذا **عل**

٠ ٠ ١٠٠ [٠ ١١ ، ٦] صورها ، عرع

وهى مثل الشين التي التقش السابق غير أن رأسها يميل الى اليسار كانه يحاول أن يتصل من هذه الجهة بالحرف الذي يليه ولكن ليت لنا دليلا يرينا أربطوا الشين بالحرف التالى من رأسها كافي العربية أم من ذيلها كاهي العادة في النقوش النبطية السابقة.

ת

فى سنة . ٢١ [نقش ١٦ لوحة ٦] لها شكلان الشكل الابتدائى هذه هى صورته 17 والشكل النهائى صورته هكذا 18 فى سنة ٢٣٠ [نقش ١٧ لوحة ٦] لها شكل واحد فقط وهو 17 فى سنة ٢٥٣ [نقش ١٨ لوحة ٦] لها شكلان كما فى نقش نمرة ١٦ • • ٢٦٧ [• ١٩ • ٦] • • أيضاً كما فى النقش السابق

في سنة ٢٠٧ [نقش ٢١ لوحة ٦] رأينا في سنة ٢٧٠ [نقش ٢٠] هذا الشكل للتا. ور وقلنا إنه قد يكون مقدمة لا أن تعامل التا. معاملة البا، والان في هذا النقش نجد أنها قد أخذت فعلا في الا قتراب فساقها اليمني قد قصرت وكبر رأسها وصارت مثل اليا. النبطية أي هكذا كركا في كلمتي والهم الالالم وقد راع الكاتب هذا الشبه فخشي أن تلتبس باليا. في كلمة والالهم فأزاد على رأس التا. قويساً ليفرق بينها وبين اليا. . مر

وهذا الشكل الأخير لاشكفى أنه قد صار بعد ذلك الى هذا الشكل مـ أى التا. العربية وذلك بحذف رأسها تسهيلا للكتابة .

فى سنة ٣٢٨ [نقش ٢٢ لوحة ٦] عادت إلى شكلها القديم الموجود فى نقش مدائن صالح السابق [نقش ١٩] كما أن الشكل النهائى لا يستعمله الكاتب إلا في كلمة ويرودور فقط.

24

هو حرف جديد نراه لا ول مرة في سنة ٣٢٨ [نقش ٢٢ لوحة ٦] وهذه هي صورته على وهو يشبه اللام ألف العربية تماماً وهو مكون من حرف اللام والا لف النبطية فالساق اليمني هي ساق الا لفوالساق اليسري هي ساق اللام

000

من هذه النقوش التي درسناها يتبين لنا عدة ملاحظات أهمها :

ان لبعض الحروف شكلين - كما رأينا في النقوش السابقة - شكل يستعمل في أواخرها وهذه الحكمات والأخر يستعمل في أواخرها وهذه الحروف هي:

البا. والها. واليا. والسكاف والميم والنون والتا.

وهي نفس الفواصل التي كانت في النقوش السابقة غير أنه قد زيدت عليها حرف التاء

علبة الأربطة في هذه النقوش وزيادتها الى درجة أن معظم حروف كل الكلمات مربوطة ببعضها إلا الحروف التي لا تخضع لقانون الأربطة كالالف والدال والراء والزاى والواو وهي التي تكلمنا عنها في النقوش السابقة . كما أن الأربطة تتغلب على حرفي العين والشين وتبسط عليهما حمايتها فيربطان بالحروف التي تسبقهما كما نشاهد العين في سنة ١٦٠ [نقش ٢٦] في كلمة ويروه وفي سنة ٢٦٧ في كلمة ويرم [نقش ١٩] وفي سنة ٢٦٧ [نقش ٢٦] حيث نراها مربوطة في معظم الكلمات تقريباً والشين في كلمة ١٩٥٣ منة ٢٦٧ [نقش ٢٦] في معظم الكلمات تقريباً والشين في كلمة ١٩٥٣ منة ١٩٥٧ أنقش ١٩] وفي سنة ٢٦٥ أنقش ٢٦) أبحد انها مربوطة بالحروف التي تسبقها أنكلمات تقريباً والشين في كلمة ١٩٥٣ أنقش ١٩٤ أنقش ١٩

٣٠: نلاحظ في سنة ٢٦٧ [نقش ١٩] وفي سنة ٣٠٧ [نقش ٢٠] ان الكاتب قد ترك بين كل كلة وأخرى فراغاً يفصل بينها وهذا إغراق مراكاتب في الفصل بين الكلمات فهو لم يكتف بالا ربطة والفواصل التي شاهدناها في النقوش السابقة بل ترك أيضاً فراغاً بين الكلمات حتى صارت بحروفها وحدات مستقلة بنفسها.

إن الحروف قد ابتعدت ابتعاداً شاسعاً عن الأصل القديم حتى لا يكاد الانسان أن يعرف كيف يرجعها إليه كالها. والحاء والياء والعين والقاف والتاء كما أنها قد أخذت تقترب نحو الحروف العربية حتى صارت تشبهها تماماً كالباء والنون والعين والفاء والقاف والهاء النهائية .

٥: ان حرف السامخ قد فقد ولم نشاهده بعد سنة ٢١٠ [نقش ١٦]
 وظهر حرف جدید هو وای فی سنة ٣٢٨ [نقش ٢٢] .

ت ان هذه النقوش وخصوصاً النقوش الأربعة الاخيرة تمثل خير تمثيل الطور الذي أخذت فيه الحروف النبطية تفقد صبغتها القومية وتتجنس بالجنسية العربية وسنرى ذلك عند ماندرس نقشى زبد وحران

الفصل الثالث ميزات الكتابة النبطية

ت كلم في هذا الفصل عن الخصائص والمميزات التي تمتاز بها الكتابة النبطية على وجه العموم.

تمتاز الكتابة النبطية بالمميزات الاتية:

١: الاربطة :

وهى وصل حروف الكلمة الواحدة ببعضها بأربطة تجمع بينها وتكون منها وحدة مستقلة قائمة بذاتها . وهى تبدو ضعيفة فى النقوش النبطية القديمة التى كتبت قبل الميلاد حيث لا تتناول إلا كلمة جهل لكثرة ورودها فى النقوش النبطية . ثم تتعداها الى غيرها من الكلمات ويأخذ النبط فى ربطكل باء بالحرف النبطية . شم تشبها براء بر [انظر نقوش حوران ١ ، ٢ ، ٢ ، ٣ ونقش العلا ٤ لوحتى ١ ، ٢ ، ٢

ثم فى القرن الأول المسيحى تأخذ الأربطة فى الزيادة والاطراد حتى تشمل أكثر الكلمات المكونة من حرفين ككلمة يدكمن. وبعض الحروف مثل به [نقش ه لوحة ٢] ؟ لا [Eut. Nab. Inschr. 3].

كما تشمل السكلمات الكثيرة النداول المكونة من ثلاثة حروف فأكثر ككلمة عبد [صنع] ؟ كفرا أو قبرا [قبر] ؟ يلده ؟ ألفين [انظر نقوش مدائن صالح].

وتنمو الأربطة وتترعرع فى القرنين الثانى والثالث الميلادى حتى نراها فى القرنهاارابع قد شملت جميع حروف كل كلمة تقريباً وألفت من كل منها وحدة

مستقلة بحروفها [انظرنقش النمارة المؤرخ فيستة ٣٢٨م لوحة ٦] ولكن بعض الحروف لم تخضع لهذه الأربطة ولم ترض بهذا القيد الذي يصلها بالحروف التي تليها فظلت طول هذا التاريخ الذي عاشت فيه الكتابة النبطية مستقلة عن الحروف التي تليها معتزة بحريتها وفرديتها وهذه الحروف هي:

الاكف والدال والرا. والزاى والواو .

وقد تكلمنا عن سبب ذلك عند الكلام على نقوش القرن الأول الميلادى. وقد استعمل النبط في ربط الحروف أربع طرق وهي :

ا : طريقة الاسناد — وهي أن يسند حرف على ساق الحرف الذي يليه أي هكذا \ [بر — ان] :

ب: طريقة الربط ــ وهي أن يربط حرف بذيل الحرف الذي يليه أي مكذا: (٦ [برــان].

ج: طريقة المزج ــ وهي أن يمزجوا خرفين ببعضهما ويصبوهما في قالب واحد ليجعلوا منهما شكلا واحداً. وهذه الطريقة لا توجد إلا في حرف اللام لف فقط: ل

د : طريقة النظم : وهى أن ينظموا الحروف برباط يجمع بينها من أسفل وهذه الطريقة موجودة فى الكتابة السنسكريتية غيرأن الحروف تعلق فيها من على لا من اسفل كما هو الحال فى الكتابة النبطية : على الحروف الحال فى الكتابة النبطية :

٢: 'الفواصل:

وهى حروف استعملها النبط فى أواخر الكلمات لَتكون فاصلا بينها وبين الكلمات التى تليها : وكانوا يستعملون إحدى هذه الطرق

ان يجعلوا الحرف الذي تبتدأ به الكلمة من الحروف القديمة والحرف

النهائي من الحروف الحديثة المألوفة لديهم كرف الها. في نقشي نمرة ٢ ، ٢ و فالشكل الا بتدائي صورته هكذا

والشكل النهائي صورته هكذا 🕥

ب: أو أن يستعملوا الشكل الحديث في او اثل الكلمات والشكل القديم فأو اخر الكلمات كرف الباء واللام فشكلهما الابتدائي هكذا ل ل وشكلهما النهائي هكذا ل ل

ج: أو أن يستعيروا حروفاً اجنبية يكتبونها فى اواخر الكلمات كالالف النهائية التى رأيناها فى النهائية (لل التى رأيناها فى سنة ١٩٠٥م [نقش ١٥ لوحة ٦]

د: أو ان يطيلوا ذيل الحروف النهائية كحرف الباء والفاء والقاف. وهذه الطريقة لا نراها الا فى النقوش النبطية المتأخرة وقد حلت محل طريقتى اكاب فى بعض الحروف

٣: الاعجام:

الكتابة النبطية لا تعرف التنقيط فالكتابة العربية تماماً في اول نشأتها لنلك فبعض الحروف النبطبة تؤدى معنيين فثلا

 ب:
 تؤدى معنى الباء والنون

 د:
 •
 الدال والذال

 ح:
 •
 الحاء والحاء

 ط:
 •
 الطاء والظاء

 ع:
 •
 العين والغين

 ص:
 •
 الصاد والضاد

 س:
 •
 التاء والثاء

 ت:
 •
 التاء والثاء

إن تاء التانيث الملحقة بالاسماء تكتب كما كانت تكتب فى أوائل الأسلام أى بالتاء وليست بالهاء أو بما نسميها بالتاء المربوطة مثل سنت وحارثت وكليبت .

أن الحركات الممدودة تحذف فى الكتابة النبطية كالالف فيكتبون مثلا حارثة حرثت أى بدون ألف ؟ مالك يكتبونها ملك ... الح وهذه الميزة نراها فى المصحف العثمانى حيث, نرى كلمة الصالحين مكتوبة هكذا الصلحين يدون ألف ؟ النيين مكتوبة هكذا النبين بدون ياء ؟ يلوون مكتوبة هكذا يلون يدون واو.

هذه هي أهم مميزات الكتابة النبطية وبعد ذلك ننتقل إلى الكتابة العربية لنتتبع فيها تطور الحروف النبطية .

الباب الثاني

الكتابة العربية

الفصل الاول النقوش العربية القديمة

من الأسف لم يعثر الباحثون الاعلى نقشين فقط من النقوش العربية الجاهلية التي كتبت قبل الاسلام لنلك سنضطر الى دراسة نقش آخر كتب في أوائل الاسلام ليساعدنا على فهم تطور الحروف ووصلها بالحروف النبطية وهذه النقوش الثلائة هي:

۱: نقش زبد وهو مؤرخ فی سنة ۱۱ه م.

۲: د خران د د د د ۱۲۰۹.

۳: والقاهرة و و و ۳۱ هأى في سنة ۲۵۲م.

77

وجد في زبد وهي خربة موجودة بين قنسرين ونهر الفرات وهو مكتوب بثلاث لغات هي اليونانية والسريانية والعربية ويرجع تاريخ كتابته إلى سنة ٢٥١١ وصورة الكتابة العربية منقولة عن كتاب تاريخ اللغات السامية للدكتور ولفنسون [ص ١٩١] وهو في هذا البحث تحت نمرة ٢٣ لوحة ٧٠.

اختلف المستشرقون في قراءة هذا النقش وفسره كل منهم تفسيراً يخالف

تفسير الأخر ولكن أهم القراءات هي قراءة ليتسبرسكي في : Handbuch der Nordsemitischen Epigraphik

١: [بس] م الأله شرحو بر مع قيمو و بر مر القيس

۲: وشرحو بر سعدو وسترو و [شر] بحو בתמימי

ى قراءة ليتمان وهي منشورة فيRivista degli Studi Orientuli ص١٩٥٥ وهي:

ا: [بنصر] الآله شرحو بر امت منفو وظى بر مر القيس

۲: وشرحو بر سعدو و سترو وشریحو مراهاه،

فهما يتفقان فى قراءة السطر الثانى ويختلفان فى أغلب كلهات السطر الاول . ولكن الميتهان قراءة أخرى نشرها الدكتور ولفنسون فى كتاب اللغات السامية تحت باب الملاحظات التى أبداها ليتهان للمؤلف عند قراءة هذا الكتاب وهذه القراءة منشورة فى صفحة ٢٧٨ وهى:

١ : [بنصر] الآله سرجو بر أمت منفو وهني. برمر القس

۲ : وسرجو برسعدو وسترو وسريجو בתמاها.

72

وجد منقوشاً على حجر فوق باب كنيسة بحران اللجافى المنطقة الشمالية من جبل الدروزوهو مكتوب بالعربية واليونانية وهو مؤرخ فى سنة ٢٦٥ م أى قبل التاريخ الهجرى و ١٥ سنة ، وصور ته فى لوحة ٧ تحت نمرة ٢٤ .

وهذه هي قراءة ليتمان الذي توفق الى قراءته قراءة صحيحة كاملة بعد أن عجز المستشرقون عن ذلك أكثر من نصف قرن وهي منشورة في المجلة الإيطالية R.D.B.O., سنة ١٩٦١ ص ١٩٥ :

١ : [﴿] نا شرحيل بر [ابن] ظلمو [ظالم] بنيت ذا المرطول

٢ : سنت [سنة] ٤٦٣ بعد مفسد

۲ : خيبر -

٤ : بعم [بعام]. .

70

عثر عليه حسن افندى الهوارى الموظف بدار الاثار العربية بين القبريات الموجودة بالدار وهو منقوش على قطعة من الحجر الجبرى مقاسها ٣٨ سم فى ٧١ سم وهو مؤرخ بسنة ٣٦ هجرية أى فى سنة ٣٥٣ م. وصورته فى هذا البحث منقولة عن النسخة التى نشرها حسن افندى الهوارى فى مجلة الهلال سنة ١٩٣٠ م وهذه هى قراءته :

1: بسم الله الرحن الرحيم هذا القبر

٢: لعبدالرحن بن جبر [جبر . جبار خبر] الحجازي [الحجري] اللهم اغفر له

٣. وأدخله في رحمة منك وآتنامعه

ع: استغفر له إذا قرأ [ت] هذا الكتب [الكتاب]

ه: وقل آمين وكتب هذا ١

٦: لكتب [الكتاب] في جدى [جمادي] الأ

٧: خر من سنت [سنة] أحدى و

٨: ثلثين [ثلاثين] .

دراسة هذه النقوش

N

نجدها فى هذه النقوش قد تطورت تطورا سريعا يبدو لمن يراه أنه لا يمت بأى صلة إلى الالف النبطية من ولكن قد نستطيع أن تتبع هذا التطور ونصله بالالف النبطية إذا استعنا بالالف الكوفيه اللي نظن أنها أقدم من الاشكال الموجودة فى هذه النقوش .

لاحظنا في النقوش النبطية السابقة أن الكاتب كان يبتدأ برسم الألف من الشكل البيضاوي ثم يرفع القلم أو آلة النقش ويرسم الخط الأعلى أي هكذا ح ولتسهيل الكتابة والاختصار أخذ في رسم الالف من الخط الأعلى أي أستمر في رسم الشكل البيضاوي دون أن يرفع القلم أي هكذا في وكان من تتيجة ذلك أن الشكل البيضاوي قد صغر حجمه واستطال الخط وأمتد إلى أعلى تتيجة ذلك أن الشكل البيضاوي قد صغر حجمه واستطال الخط وأمتد إلى أعلى كا أخذ يتجه إلى البسار محاولا أن يقف عموديا أي هكذا في نقش ١٣ كا في نقش ١٣ لوحة ٥ ومن تأثير السرعة أخذ الضلع الأيمن للشكل البيضاوي ينفصل قليلا عن نقطة تقابله مع الضلع الأيسر في كا في سنة ٣١ م ٢٠٠٤. المعمل الشكل البيضاوي ينفصل قليلا

ويزداد هذا الأنفصال وتنسع الفتحة لى كما فى سنة ٤٧ م نقش Eutnig تمرة ٣٣ . وفى سنة ٢٠٠٠ [نقش ١٧ لوحة ٦] نرى له هذه الصورة كى ومنها تطور إلى هذه الصورة كى التي فى نقش . Eut. Sin. Inschr تمرة ٣٧٤ وهى تشبه الألف الكوفيه لى . ثم بعد ذلك سهلوا هذا الشكل فحذفوا الجزء الزائد ورسموه خطأ عمودياً أى هكذا [١] كما فى هذه النقوش إذا فسلسلة تطور الألف من الاصل العبرى إلى الالف العربية تامة غير ناقصة وهى كما يلى :

11179999999999

الباء فى هذه النقويش هى نفس الباء النبطية . والشكل النهائى ســـ المستعمل فى نقش القاهرة قد رأيناه فى النقوش النبطية السابقة [انظر سنة ١٦ م نقش ٧ ك سنة ٣١ م نقش ٣١ م نقش ١٣ م نقش ٣١ م نقش ٣١ م نقش ١٣ م نقش ١٣

وسلسلة تطور شكلي الباء الابتدائية والنهائية هما:

1

جيم هذه النقوش تشبه الجيم النبطية وخصوصاً جيم نقش زبد [٢٣] والجيم الموجودة في كلمة الحجرى [نقش القاهرة ٢٥]. كذلك هذا الشكل حمد الموجود في كلمة جمدى [نقش القاهرة نمرة ٢٥] فهو يشبه الجيم التي رأيناها في سنة ٢٦٧ [نقش ١٩] . ومنه صارت إلى هذا الشكل [-] الموجود في كلمة جبر [نقش ٢٥ س ٢]

وسلسلة تطورها هي :

アケケイト

٦

لها شكلان كالدال النبطية الشكل الاول بدون قرّن وهذه هي صوره (7 [نقشي ٢٢ ؟ ٢٤] والشكل الثاني بقرن وهذه هي صوره كرك [نقشي ٢٤] [٢٥]

أما الشكل الأول فهو نفس الدال النبطية التي صورتها هكذا ﴿ سُوعَأُنَّ

الساق قد قصرت وانحنت الى اليسار آ أى هكذا ومن هذا الشكل صارت الدال هكذا د كما هي في نقش حران وذلك لتكون هي والحروف السابقة على مستو واحد ومحاذية للسطر اذاً فسلسلة تطور هذا الشكل هي:

ללונגד

والشكل الثانى هو نفس الشكل النبطى الذى صورته هكذا (ونستطيع أن نصلهما ببعضهما بالصور التي رأيناها في النقوش السابقة .

لاحظنا على هذا الشكل فى سنة ١٢٤ [نقش ١١ لوحة ه] أن ساقه قد أخذت فى القصر والتقوس حتى صارت صورته هكذا و وفى سنة ٢٧٠ [نقش ٢٠] صار شكله هكذا و ومن هذا الشكل تطور الى هذه الصورة الموجودة فى هذه النقوش وذلك كما قلنا فى الشكل السابق ليكون محاذياً للسطر وعلى مستو واحد مع بقية الحروف. إذاً فسلسلة تطور هذا الشكل هى:

5 > > > > 17

П

لها شكلان كالها، النبطية شكل يستعمل في أوائل وأواسط الكلمات وهذه هي صورته على وهي تختلف عن الها، النبطية الابتدائية التي رأيناها في النقوش السابقة هي عبارة عن تطور السابقة هي عبارة عن تطور سريع لها خصوصاً وأننانري في نقوش طورسيناهذاالشكل على المناسكة التي المنتحة التي مرة ٦٦٠ فهو قريب الشبعين ها، نقش القاهرة وسلم خصوصاً إذا قفلنا الفتحة التي في أسفل الحرف بوصل الضلعين ببعضهما

والشكل الثانى يستعمل فى أواخر الكلمات وهذه هى صوره ي q وهى نفس الها. النبطية النهائية q

اذا فسلسلة تطور الشكل الأول هي :

ULLKFFLELLHB

وسلسلة تطور الشكل الثاني هي:

. व व प्राग

1

الواو مثل الواو النبطية تماماً و خصوصاً الواو الموجودة في نقش نمرة ٢٣ سطر ٢ و أما الشكل المتقوس الساق و فقد رأيناه أيضاً فى النقوش النبطية [سنة ٢٥٠ م Eut. Nab. Inschr. كي سنة ١٥٠ م ٢٤٠] كا نراها أيضاً في Eut. Sin. Inschr.

1

لا نرى الزاى في هذه النقوش ولكننا نجد في البرديات العربية المؤرخة في سنة ٩١ هـ لها هذه الصورة السير وفي الخط الكوفي صورتها هكذا و وهذان الشكلان لا نجدهما في النقوش النبطية والكن يجوز أن الزاى الكوفية هي عبارة عن تقوس الزاى النبطية التي صورتها هكذا و من الكوفية نشأت الزاى الموجودة في البرديات الإسلامية أي أن ساسلة تطور الزاى قد تكون هكذا.

. 11001

الحاء التي في كلمة ١٣٣٠ نقش ٢٥ صورتها هكذا لم وهي تشبه الحاء التي في كلمة ١٣٦٣٠ م أوالتي في نقش ٢١ المؤرخ في سنة ٢٠٠٧ م أوالتي في نقش ٢١ المؤرخ في سنة ٢٠٠٧

كذاك حا. الحجرى [نقش ٣٢٥ س ٢ الكلمة الخامسة] والتي صورتها هكذا لم .

ومن هذين الشكلين لم لم مرت على الأدوار التي مرت عليها الجيم النبطية حتى صارت بهذا الشكل حـ الموجود في نقشي ٢٤ ، ٢٥ .

إذاً فسلسلة تطور الحاء من الاصل العبرى إلى الحاء العربية هي:

HHRRRDNN-LLLC.

2

تشبه الطا. النبطية خصوصاً هذه الاشكال التي نراها في Eut. Sin. Insehr. نمرة ٢٠٦ نمرة ١٨٢ كلم .

إذاً فسلسلة تطور الطاء هي :

· 6666666666666

لها شكلان كالياء النبطية شكل ابتدائى وهذه هى صورته [بر] وهى تشبه الصورة التى رأيناها فى سنة ٣٠٧ [نقش ٢١] غير أن الإنحناء الذى فى رأس الحرف قد زال وصارت مثل الباء والنون .

وشكل نهائى وهذه هى صوره ك ي وقد ترأينا الصورة الأولى فى سنة ١٢٤ [نقش ١٦] والصورة الثانية قد وجدناها تستعمل فى النقوش النبطية من سنة ١٤٨ م [نقش ١٣] .

إذاً فسلسلة تطور الشكل الاول هي:

وسلسلة تطور الشكل الثاني هي :

3554111 :1

تشبه الكاف التي رأيناها في سنة ٢٥٣ [نقش ١٨] و غير أنها ضغطت تشبه الكاف التي وأيناها في سنة ٢٥٣ [نقش ١٨] و غير أنها ضغطت قليلا فاستطال حجمها كما أن الكاف التي في الكاف العربية المستعملة الى يومنا هذا في خط والتي صورتها هكذا ك هي الكاف العربية المستعملة الى يومنا هذا في خط النسخ

إذاً فسلسلة تطور الكاف هي :

ور لردددد.

5

هينفس اللام النبطية ل وليس لها سلسلة تطور وقد رأيناها مستعملة في. نقوش حوران المؤرخة قبل الميلاد.

تشبه الميم التي رأيناها في سنة ٣٠٧ [نقش ٢١]. وسلسلة تطور الميم من الأصل الندمري الى الميم العربية هي :

3

تشبه النون النبطية تماما ﴿ وليس لها سلسلة تطور .

y

العين التي في أوائل الكليات تشبه العين النبطية تماما ع وقد رأينا العين التي في أواخر السكليات في سنة ٢١٠ [نقش ١٦] ؟ في سنة ٢٦٧ [نقش ١٩] ؟ سنة ٣٢٨ م [نقش ٢٢] توصل بالحرف الذي يسبقها .

Ð

تشبه الفاء التي رأيناها في سنة ٧٠٧م [نقش ٢١] ؟ في سنة ٣٢٨ [نقش ٢٢]

3

لا توجد الصاد في هذه النقوش ولكن الصاد العربية القديمة التي بهذه الصور طرص تشبه الصاد التي في نقش Eut. Sin. Inschr حيث صورتها هكذا ص كما انها تشبه الصاد التي في نقش Corpus نمرة ٣٣٣ حيث لها هذه الصورة . لحل.

إذاً فسلسلة تطور الصادهي يا يلي : ٢ و وور وص

P

هى القاف التبطية غير انساقها قصيرة . كما ان القاف التي رأيناها في سنة ٣٢٨م [نقش ٢٢] هي نقس القاف الكوفية .

مثل الدال المحذوفة القرن غير أنها تمتاز عنها بقصر الرأس وطول الذيل.

تختاف عن السين أو الثاين النبطية على غير أننا نستطيع أن تتبع تطور هذا الحرف في النقوش السينائية .Ent. Sm. Inschr.

رأينا في النقوش النبطية المتأخرة خصوصاً نقش النمارة [نقش ٢٣]أن صورة الشين هكذا في وقلنا أن الرأس قد مال إلى البساركائه يحاول أن يتصل بالحرف الذي يليه من هذه الجهة .

وفى نقش .Fut. Sm. Insehr. نمرة ٣٦٦ نراها قد نالت هذه الامنية وصار شكلها هكذا يه اى كالعين الموصولة . ثم بعد ذلك يجوز انهم خشوا ان تلتبس بالعين فرسموها هكذا عدثم هكذا سد كما فى هذه النقوش

П

التا. التي في كلمة عهر [نقش ٢٣] تشبه هذه الصورة ك التي رأيناها في سنة ٣٠٠ م [نقش ٢٦]ثم سهلوها فصارت هكذا [س]لى كالبا. والنون واليا. اذا فسلسلة تطور التا. هي :

・ ーンろろうりり

イン

لام ألف نقش ٢٥ يشبه لام ألف نقش النمارة تماماً [٢٢] ثم سهلوا هذا الحرف فرسموه هكذا لا كما هو في نقش زبد [٢٣].

ً. مميزات هذه النقوش

تمتاز هذه النقوش السابقة بهذه المميزات:

ان كل كلمة تجمع حروفها برباط يربطها ببعضها إلا الحروف التي رأيناها في النقوش النبطية تتمرد على هذا القانون ولا تربط بالحروف التي تليها مثل:

الاكف والعال والواو والزاي والراء.

وكتاب هذه النقوش يستعملون فى وصل الحروف طريقة الأسناد وطريقة الربط وطريقة الادماج وهى نفس الطرق التى كان النبط يستعملونها فى وصل الحروف ببعضها [انظر مميزات الكتابة النبطية ص ٨٥]

كا يستعملون طريقة أخرى وهى أن يربطوا الحرف من رأسه بحيث يصير تحت مستوى السطر كافى نقش نمرة ٢٥ [البون فى كلمة الرحن س ٢ كا الياء فى كلمة استغفر س ٤] و هى موجودة فى نقش ٢١ المؤرخ فى سنة ٣٠٧ [انظر لوحة ٢]

ولا نجد أثراً لطريقة النظم المستعملة في النقوش السينائية .

٢ : ميزات بين الحروف التي في أوائل وأواسط الـكلبات والحروف التي في أواخر الـكلبات ولهم في ذلك طريقتان فقط وهما :

ا : يطيلون ذيول الحروف النهائية كالبا. والنون والتا. . وقد رأينا هذه الطريقة فى النقوش النبطية السابقة [انظر عيزات الكتابة النبطية ص ٨٥] ولاحظنا أنها قد أخذت تحل محل بعض الطرق الا خرى التي كانت تستعملها النبط .

ب: يستعملون أشكالا فى أوائل السكلمات تخالف الاشكال التى فى أواخر السكلمات كالها. فهى فى أول السكلمة صورتها هكذا علم وفى آخر السكلمة

صورتها هكذا م اليا. فهي في أول الكلمة صورتها هكذا ي وفي آخر الكلمة صورها هكذا ي الله الكلمة صورها هكذا ي الكلمة صورها هكذا ي

وقد رأينا هذه الطريقة أيضاً في النقوش النبطية.

تلاحظ أن الحروف غير معجمة أى بدون تنقيط كالنقوش النبطية تماماً

إن الفتحة الممدودة لا ترسم في الكتابة كما في كلمة ظالم كا بعام [نقش حران عرة ٢٤] كا الكتاب كا جمادى كا ثلاثين [نقش القاهرة نمرة ٢٥] وهذا هو نفس مالاحظناه في النقوش النبطية

ه : أن تا التأنيث لا تكتب بالها ، بل تكتب بالتا ، كما هو الحال في الكتابة النبطية مع أن العرب يلفظونها ها ، في حالة الوقف كما يظهر من الكتابات العربية المتأخرة . وأمثلة ذلك في هذه النقوش هي ١٢٣ [نقش زبد نمرة ٢٣] ؟ عدم [نقشى حران والقاهرة ٢٤ ؟ ٢٥]

٣: نلاحظ على نقشى زبد وحران نمرة ٣٢ ١٤ ٢٤ أنه توجد واو فى آخر الاعلام المنونة كما فى النغة النبطية تماماً . وهذا يدل على أن العرب اقتفت أثر النبط عند ما أخذت الكتابة النبطية قلماً لها فاستعملت الواو للدلالة على التنوين وقد ظلت تستعمل فى كتابة العرب حتى اصطبغت بالصبغة القومية فزال هذا التأثير الاجنبي وحذفت الواو من آخر الاعلام المنونة ولم تبق إلا فى اسم عرفي واحد هو عمرو .

وهذه الواو الملحقة على أعلام نقشى زبد وحران تدل على حداثة الكتابة العربية فى زمن هذه النقوش أى فى القرن السادس الميلادى.

من هذه المميزات التي ذكرناها ومن أشكال الحروف يتبين لنا أن الكتابة العربية هي عبارة عن تطور الكتابة النبطية وأنها تحمل نفس مميزاتها وسماتها.

الفصل الثاني موطن الحط العربي

أين تطور الحُظ النبطي حتى صار يعرف باسم الحُظ العربي وأين ولدت هذه الكتابة التي صارت فيما بعد كتابة المسلمين في جميع أنحاء العالم؟

هل حدث ذلك فى شبه جزيرة طورسينا حيث توجد فى أوديتها الكتابات السينائية الشبيهة بالخط العربى الاسلامى ؟ أم فى حدود دولتى الفساسنة والمناذرة. حيث كانت الحضارة والعمران ؟ أو حدث ذلك فى الحجاز قلب الجزيرة العربية ومكانها المقدس الذى كان يحج اليه وثنيو العرب من جميع أرجاء الجزيرة ليتعبدوا وبتسكوانى مكة حيث توجد الكعبة المكرمة ؟

فى الواقع هذه المسألة من المسائل المعقدة التي يتعسر على الباحث أن يبت فيها برأى قاطع لهذين السبين :

انقوش العربية الجاهلية المؤرخة .

۲ : غموض تاریخ الحط العربی عند مؤرخی العرب القدما. و تضاربهم فی الروایات .

فهذان السببان يعترضان مؤرخ الخط العربي ويحولان بينه وبين الجزم برأى في هذه المسألة جزماً قاطعاً لا سبيل الى الشك فيه بل يدفعانه دفعاً الى الظن والتخمين وهذا ما سنضطر الى سلوكه في هذا الفصل.

اعتاد القدما. والمحدثون من العلما. أن يقولوا بأن الخط العربيقد أنى من الحيرة أى أن الحيرة أى أن الحيرة أى أن الحيرة أى أن الحيط النبطى قد تطورواتنقل الى الكتابة العربية في الحيرة ، وهذا ما لا نذهب اليه بل نرفضه رفضاً باتاً وذلك لان الحيرة كانت قبل الاسلام مثقفة

بالثقافة السريانية لأنها كانت تدين بالنصرانية وكان الخط السريافيهو الخط الرسمى في تلك الإنحاء لانه كان ترجمان المسيحيين وقلم الديني في ذلك الزمان، لذلك نستبعد أن يكون الحفط النبطى ــقلم الوثنيين ــقد تطور في الحيرة النصرانية وهو لا يتمتع فيها بالسيطرة والنفوذ.

إذاً فقول العلماء بأن الخط العربي أتى من الحيرة بعيد عن الحقيقة والصواب وقد يكون هذا راجعاً إلى أن الخط الكوفى ــ قلم القرآن الكريم والنقوش العربية الاسلامية ــ قد نما وازدهر فى الكوفة حتى بلغ الذروة وصارت له الغلبة على كل الخطوط العربية الاسلامية الاخرى ، فظن المؤرخون من العرب أنه الأصل الذى تفرعت منه الخطوط العربية وأنه قد نشأ فى هذه الا تحاء قبل وجود الكوفة ، أى قبل سنة ١٧ ه.

و لا يوجد في هذه الانحاء من المدن القديمة ما يضارع الحيرة في الحضارة والعمران خصوصاً في عهد المناذرة الذي تفيض بأخباره المصادر العربية القديمة فقال العلماء بأن الخط العربيقد نشأ في الحيرة ومنها انتقل الى البلاد العربية الا خرى.

ومهها يكن من شيء فالخط العربي لم يولد في هذه الأنحاء النصرانية كما أنه لم ينشأ أيضاً في بلاد الغساسنة لأنهم كانوا كأهل الحيرة يدينون بالنصرانية ويكتبون السريانية .

كذلك لم ينشأ فى طورسينا لان الخط لا ينمو ولا يزدهر فى أرض جدباء كشبه جزيرة سينا إنما ينشأ و يترعرع حيث توجد الحصارة والعمران ، أما هذه الكتابات الموجودة فى أوديتها فهى كتابات كتبهاعرب القوافل وهم يجتازونها الى أرض الشام أو بلاد مصر ،

إذاً فالحنط العربي قد نشأ وولد في بلاد الحجاز لأن الكتابة من الاشياء الضروريةللتجارةوأهل الحجاز كانعلم قوامحياتهم التجارة وهيمورد رزقهم الوحيد

منها يتعيشون ويتكسبون لأن بلادهم أرض جدباً لا زرع فيها ولا ضرع، وبما ساعدهم على ذلك أن بلادهم في مكان وسط بين البين وبلاد الشأم فأخذوا . يتعاملون مع سكان هذين القطرين المتحضرين [رحلة الشتاء والصيف].

وكان الحجاز فى القرن الحامس الميلادى - وهو القرن الذى انتقلت فيه الكتابة النبطية الى الكتابة العربية - له سيادة روحية وأدبية على أنحاء الجزيرة الغربية فكانت القبائل تحج الى مكة لتقوم بمراسم عبادتها نحو الاكلة التى اختص أهلها دون غيرهم من العرب بسداتها وحمايتها .

وفى هذه المواسم المقدسة كانت تقام أسواق أدية وتجارية تعرض فيها ضروب الأدب وفنونه بجانب السلع التجارية فنشأت حركة أدية واسعة المدى شملت الجزيرة العربية وتغلغلت فيها .

لذلك نظن أن الكتابة العربية قد ولدت وترعرعت فى هذه البلاد التجارية ومنها إنتقلت إلى البلاد العربية الآخرى وانتشرت فيها وفرضت على أهلها كما فرضت عليهم اللهجة الحجازية وتغلبت على لهجاتهم العربية الأخرى وذلك عن طريق هذه الأسواق المقدسة ولمكاتها الدينية الممتازة.

ولكن هلكان أهل الحجاز يعرفون الخط النبطى، وهلكانوا يستعملونه فى شئونهم التجارية ؟

فى الواقع إننا لا نجد أدلة تاريخية ثابتة تدل على أن الحنط النبطى كان مستعملا فى بلاد الحجاز، وهذا قد نفسره بما يلى :

ان معظم النقوش للقديمة قد ضاعت وأصابتها يد التلف لائن العرب القدماء كانوا لا يهتمون بالنقوش القديمة ولا يأبهون لها لدواع دينية وسياسية .

٢ : أن الحجاز مغاق أمام الباحثين لا نه مكان مقدس لا يدخله إلا المسلمون
 ولا يجوز فيه البحث والتنقيب.

ولكن فضلا عن إفتقارنا الى هذه الأدلة التاريخية الواضحة فان وجود الكتابة النبطية على أبواب الحجاز [العلا ومدائن صالح] في القرن الأول الميلادي يدل على أن بلاد الحجاز كانت تعرف هذه الكتابة و تستعملها في شئونها العمرانية بل أنا أظن أن النبط عندما قويت شوكهم توغلوا في الحجاز وأغار واعلى بلاده وبسطوا سلطانهم المادي والروحي عليها كما استولوا على دمشق بعد أن انتزعوها من أيدي الرومان لا نه ليس من المعقول أن يبسط النبط سلطانهم على دمشق المنيعة ويستولوا عليها ولا يبسطوا سلطانهم على دمشق دحمت وحاتها ليسوا في قوة الرومان ولا في بأسهم . لذلك أرجح أن النبط المستولت على بلاد الحجاز وبسطت سلطانها المادي والروحي عليها وفرضت على المستولت على بلاد الحجاز وبسطت سلطانها المادي والروحي عليها وفرضت على أهلها حضارتها وثقافتها فاتخذ الحجان يون الإلحة النبطية آلحة لحم [ذو الشرى اللات . مناة . هبل . العزى .] كما أخذوا يكتبون الكتابة النبطية .

ومما يؤيد قولنا هذا أن استرابون الجغرافي اليوناني القديم يقسم بلاد العرب الى قسم بلاد العرب الى قسمين القسم الشمالي يسمى Arabea Petraea أى العرب السلعية [الصخرية] وهذا يدل على ما والقسم الجنوبي يسمى Arabea Felix العرب اليمنية [السعيدة] وهذا يدل على ما أظن أن القسم الشمالي من بلاد العرب كان خاضعاً لسلع أي للنبط والقسم الجنوبي كان خاضعاً لليمن وتحت سيطرتهم .

كما أنه يقول فى كتابه أيضاً بأن النبط قد ساعدت الرومان على غزو بلاد الين بالسماح للجيوش الرومانية بالمرور فى الاراضى النبطية [استرابون مجلد ٧ ص ٢٥١] وهذا يدل أيضاً على أن الرومانيين توقعوا الفوز على اليمنيين بغزوهم من الشمال لعلمهم بأنهم يمرون فى أرض خاضعة لحلفائهم النبط.

ومها يكن من شي فبلاد الحجاز كانت تعرف الكتابة النبطية كما نرجح وكانت تستعملها في شئونها التجارية ومنها انتقات الى جميع البلاد العزيية وانتشرت فيها حتى صارت قلم الوثنيين وكتابة العرب القومية وذلك في نهاية القرن الثالث وأوائل القرن الرابع الميلادي كما يظهر من نقشي نمرة ٢٠٠ نمرة ٢٠ [انظر لوحة ٦]. ثم أخذت هذه الكتابة تتطور في الحجاز تبعاً لحركة التجارة التي تحتاج الى السرعة والاختصار ونتيجة لهذه النهضة الأدية التي قامت في بلاد الحجاز حتى أصبحت الكتابة النبطية تعرف باسم الكتابة العربية وذلك في أوائل القرن الخامس الميلادي.

ومما يثبت أن الكتابة النبطية انتقلت الى الكتابة العربية فى بلاد الحجاز أن النقوش النبطية التى وجدت فى العلا ومدائن صالح تمتاز عن غيرها من. النقوش النبطية التى وجدت فى البلاد الأخرى كسلع وحوران باتجاهها السريع. نحو الكتابة العربية و باشتمالها على نفس مميزاتها وخواصها وذلك كما بينا من قبل فى دراسة النقوش النبطية.

الحيالة

ترتيب الحروف العربية

هل كانت الحروف العربية مرتبة كما هي مرتبة الان أي بجسب تنقيط الحروف والمتشابه منها أم كانت مرتبة على غرار الترتيب المشهور بأبجد هوز حطى كلمن سعفص قرشت؟

أما الترتيب الحالي فليس بمعقول أن يكون هو الترتيب القديم لأن العرب كانت في أول عهدها بالكتابة لا تعرف التنقيط كما يظهر من النقوش العربية القدعة التي درسناها [نقش ٢٣ ، ٢٤ ، ٥٠ لوحة ٧] حيث لا نجد فيها أي أثر للتنقيط والحروف المزادة على الأُبجد القديمة والتي تسميها العرب بالروادف — الثار والحناء والنال والصاد والظاء والغين ـــ لا تميز في هذه النقوش عما يقابلها من الحروف الاصلية المهملة كالتاء والحاء والدال والصاد والطاء والعين وهذا مما يدل على أنها كانت غير معروفة في تاريخ هذه النقوش أي في القرنين السادس والسابع الميلادي . كما أن قول العرب بأن أول من وضع الخط العربي هو أبجد وهوز وحطى وكلبن وسعفص وقرشت [انظر فهرست ابن النديم] يدل على أن ترتيب الحروف العربية كانت على هذا المنوال القديم وانها كانت تعلم للمبتدأن على هذا النظام ـ ثم أن تسميتهم لبقية الحروف المستحدثة بالروادف والتمييز بينها وبين الحروف المهملة التي تشابهها يدل أيضاً على أنهم عند ما بدأوا ينظرون في ترتيب الحروف العربية احتذوا حذو الأمم الأرامية أو بمعني آخر استعاروا الترتيب النبطي للحروف ورتبوها على حسب هذا الترتيب الأبجدي المعروف ثم أردفوا هذه الحروف الزائدة خلف هذا الترتيب ومما يؤيد ذلك أن حساب الجمل العربي يسير على حسب الترتيب الأثبجدىالقديم أى هكذا :

| ذ = ۰۰۰ | ق = ۱۰۰ | ٤٠= ٢ | v = | j 1 == | 1 |
|----------|----------|---------|-------|----------|----------|
| | | ن = ٠٠ | | | ب |
| | | س = ١٠ | | | 2 |
| غ = ۱۰۰۰ | ت = ١٠٠ | ع =٠٧ | 1.= | = | د |
| e | ث == ٥٠٠ | ف = ۱۸۰ | ۲٠ == | = ه اك | A |
| | خ = ١٠٠٠ | ص = ۹۰ | ٣٠= | = ال | ا و |

إذاً فترتيب الحروف العربية القديمة هوكما يلي:

ا. ب. ج. د. ه. و. ز. ح. ط. ی. ك. ل. م. ن. س. ع. ف. ص. ق. ر. ش. ت. ث. خ. ذ. ض. ظ. غ.

تم البحث

مصادر هذا البحث

ا : المصادّد العربية :

ان فارس -- كتاب الصاحبي -- طبعة المطبعة السلفية بمصر و منظور -- لسان العرب و الأميرية و النديم -- كتاب الفهرست و التجارية و الوبكر الصولى -- أدب الكتاب و و السلفية و الفيروز بادى -- قاموس المحيط و و الاميرية و الميان في الجامعة المصرية سنة ١٩٢٥-١٩٣٠ [غير مطبوعة] السرائيل ولفنسون : تاريخ اللغات السامية .

ب: المصادر الافرنجية

Berger: Langues et Ecritures Sémitiques.

Cantineau: Le Nabatéen.

Cookee North Semitic Inscriptions.

Euting: Nabatäische Isschriften.

Euting: Sinaïtische Inschriften.

Jaussen et Savignac: Mission Archéologique en Arabie de

Jérusalem au Hedjaz.

Lidzbarski: Ephemeris für Semitische Epigraphik.

Lidzbarski: Handbuch der nordsemitischen Epigraphik.

Littmann: Nabatean Inscriptions.

Lattmann: Semitic Inscriptions, Part IV.

Jones: Strabo, [in The Loeb Classical Library].

Le Cte. De Vogué: Syrie Centrale Inscriptions Sémitiques.

هذه هي أهم المصادر التي اعتمدنا عليها في هذا البحث عدا المجلات والموسوعات

المثبتة في ثناياه خصوصاً Linevelopedra of Islam ومحموعة Corpus Inscriptionium

. Semiticarum

الفهرست

ا: فهرست الموضوعات

| مقدمة: آراء العرب في أصل الخط العربي الباب الأول: أصل الخط العربي الفصل الأول: النبط - ١ : أصل النبط وتاريخهم الفصل الأول: النبط - ١ : أصل النبطية وتاريخ العثور عليها م: الكتابات النبطية وتاريخ تطورها الفصل الثاني : الكتابة النبطية وتاريخ تطورها الفصل الثاني : النقوش النبطية المؤرخة في القرنين الاول والثاني الميلادي ٣٦ م: « المتأخرة القرنين الاول والثاني الميلية النبطية المورية النبطية المورية القديمة المورية | | |
|---|--------|---|
| الفصل الأول: النبط - 1: أصل النبط .: النبط وتاريخهم .: النبط وتاريخهم .: الكتابات النبطية وتاريخ العثور عليها ١٥ الفصل الثانى : الكتابة النبطية وتاريخ تطورها .: النقوش النبطية المؤرخة في القرنين الاول والثانى الميلادى ٣٦ .: النقوش النبطية المؤرخة في القرنين الاول والثانى الميلادى ٣٦ الفصل الثالث : عيزات الكتابة النبطية الباب الثانى : الكتابة العربية الفصل الأول : النقوش العربية القديمة الفصل الأول : النقوش العربية القديمة المنانى : موطن الحلط العربي المنادي الحروف العربية المهادر المهادر المهربية | 1 | مقدمة: آراء العرب في أصل الخط العربي |
| النصل الثانى : الكتابة النبطية وتاريخ العثور عليها ١٥ هـ : الكتابات النبطية وتاريخ العثور عليها ٢٥ الفصل الثانى : الكتابة النبطية وتاريخ تطورها ٢٥ القديمة ٢٠ النقوش النبطية المؤرخة فى القرنين الاول والثانى الميلادى ٣٦ هـ د د المتأخرة ٢٥ ١٠٠ الفصل الثالث : عيزات الكتابة النبطية ١٠٠ الكتابة العربية القديمة ١٠٠ النقوش العربية القديمة ١٠٠ الثانى : موطن الخط العربى ١٠٠ المحادر ١٠٠ المحادر الفرست العربية العربية المحادر الفرست المحادر الفرست المورية العربية المحادر الفرست المحادر الفرست المحادر الفرست الفرست المحادر الفرست الفرست المحادر الفرست المحادر المحادر الفرست المحادر الفرست المحادر الفرست المحادر المحادر الفرست المحادر الفرست المحادر المحادر المحادر المحادر الفرست المحادر ا | ٧ | الباب الأول: أصل الخط العربي |
| الفصل الثانى : الكتابة النبطية وتاريخ تطورها (١٥ الفصل الثانى : الكتابة النبطية وتاريخ تطورها (١٥ القديمة (١٥ القديمة (١٥ النقوش النبطية المؤرخة في القرنين الاول والثانى الميلادى ٣٦ من النقوش النبطية المؤرخة في القرنين الاول والثانى الميلادى ١٠٠ النقوش العربية القديمة (١٠٠ الثانى : الكتابة العربية القديمة (١٠٠ الثانى : موطن الحول العربي الحروف العربية (١٠٠ النقوش العربية القديمة (١٠٠ النانى : موطن الحول العربية (١٠٠ النقوش العربية القديمة (١٠٠ النانى : موطن الحول العربية (١٠٠ النانى العربية (١٠٠ العربية (١٠٠ النانى العربية (١٠٠ النانى العربية (١٠٠ النانى العربية (١٠٠ العربية (١٠ | ٧ | الفصل الأول: النبط ــ ١: أصل النبط |
| الفصل الثانى : الكتابة النبطية وتاريخ تطورها (١٥٠ القديمة ٢٠ عنقوش حوران القديمة (٢٠ ٣٦ عن النقوش النبطية المؤرخة فى القرنين الاول والثانى الميلادى ٣٦ عن النقوش النبطية النبطية (١٠٠ الكتابة النبطية (١٠٠ الكتابة العربية القديمة (١٠٠ الثانى : موطن الحط العربي الثانى : موطن الحط العربي الخروف العربية (١٠٠ الفهرست (١٠٠ الفهرسة (١٠٠ | 1. | ے: النبط وتاریخهم |
| ۱: نقوش حوران القديمة ١٠ نقوش حوران القديمة ١٠ نالنقوش النبطية المؤرخة فى القرنين الاولوالثانى الميلادى ٣٦ م. • • • المتأخرة ١٠٠ الفصل الثالث : عيزات الكتابة النبطية ١٠٠ نالفول : النقوش العربية القديمة ١٠٠ الثانى : موطن الخط العربي ١٠٠ نتيب الحروف العربية ١٠٠ الفسادر ١٠٠ الفسادر ١٠٠ الفسادر ١١٠ الفسادر ١٠٠ الفسادر | 10 4 | م: الكتابات النبطية وتاريخ العثور علم |
| ر: النقوش النبطية المؤرخة في القرنين الاول و الثاني الميلادي ٣٦ من من من من النبطية المؤرخة في القرنين الاول و الثاني الميلادي ١٠٥ المنطية الماب الثاني : الكتابة العربية القديمة الفصل الأول : النقوش العربية القديمة الثاني : موطن الحط العربي و الثاني : موطن الحط العربي الحروف العربية المادر المابية المادر المابية العربية المابية ال | 70 | الفصل الثانى : الكتابة النبطية وتاريخ تطورها |
| م: و المتأخرة الفصل الثالث: عيزات الكتابة النبطية الباب الثانى : الكتابة العربية الفصل الأول: النقوش العربية القديمة و الثانى : موطن الخط العربي اخاتمة: ترتيب الحروف العربية المصادر الفهرست | 77 | ١ : نقوش حوران القديمة |
| الفصل الثالث : عيزات الكتابة النبطية الباب الثانى : الكتابة العربية القديمة الفصل الأول : النقوش العربية القديمة و الثانى : موطن الخط العربي و الثانى : موطن الخط العربي الخروف العربية و المفادر المصادر الفهرست الفهرست | (دی ۳۶ | ي: النقوش النبطية المؤرخة فى القرنين الاول والثاني الميلا |
| الباب الثانى : الكتابة العربية الفديمة الفصل الأول : النقوش العربية القديمة د الثانى : موطن الخط العربي د الثانى : موطن الخط العربي الخاتمة : ترتيب الحروف العربية . المصادر المصادر | 70 | ه: د د المتأخرة |
| الفصل الأول: النقوش العربية القديمة د الثانى : موطن الخط العربي العربية القديمة د الثانى : موطن الخط العربي . الخاتمة : ترتيب الحروف العربية . المصادر . الفهرست . المصادر . الفهرست . ال | ٨٥ | الفصل الثالث: عيزات الكتابة النبطية |
| الثانى : موطن الخط العربي . الثانى : موطن الخط العربي . الخاتمة : ترتيب الحروف العربية . المصادر . المصادر . الفهرست . الفهرست . الفهرست . المصادر . الفهرست . الفهرست . المصادر . المصاد | ۸۹ | الباب الثانى : الكتابة العربية |
| الحاتمة: ترتيب الحروف العربية | ۸٩ | الفصل الأول: النقوش العربية القديمة |
| المادر ١٠٩ الفيرست ١١٠ | 1-4 | د الثانى : موطن الحط العربي |
| الفهرست | 1-7 | الخاتمة : ترتيب الحروف العربية ب |
| | 1.9 | المادر |
| النقوش | 11+ | الفهرست |
| | | النقوش |

ب: فهرست الألواح

| تحتری علی نقوش حوران ۲،۲۲،۲ | : 1 | نمرة | لوحة |
|---|------|-------|------|
| و و و نقش العلا نمرة ع مى نقش مدائن صالح نمرة ه | : 4 | я | 3 |
| و و نقشی مدائن صالح نمرة ۲ م ۷ | : 4 | 3 | 3 |
| و د نقوش و ۱۰ د ۲۰۵ و ۱۰ ۱۰ ۱۰ ۱۲ | ; ξ | 3 | 3 |
| ، ، نقش ديرالمشقوق نمرة ١١ ،؟ ون <mark>قش بصرى نمرة ١٣</mark> | : 0 | 3 | 31 |
| ک نقشی طورسینا نمرة ۱۵ گا ۱۵ | | | |
| نقوش طورسینا نمرة ۱۹ م۱۷ ما ۱۸ وعلی نقش | : 4 | 3 | 31 |
| مدائن صالح نمرة ١٩ ونقش أم الجمال نمرة ٢٠٠ تقش | | | |
| العلا تمرة ٢٦ ونقش النمارة نمرة ٢٢ | | | |
| و و النقوش العربية القديمة . نقش زبد نمرة ٢٣ گ | ; y | 2 | 3. |
| نقش حران تمرة ٢٤ كا نقش القاهرة تم ة ٢٥ | | | |
| 1.1.1. | | | |
| ج: فهرست الجداول | | | |
| : محتوى على حروف تدمريه وحروف عبرية قديمة وحروف | رة ۱ | رل تم | حدو |
| نقوش ۱ یا ۲ یا ۲ | | | |
| نقش العلا نمرة ٤ وعلى حروف نقوش Euting | : Y | 2 | 3 |
| من سنة ١ ق. م إلى سنة ٣١ م | | | |
| . و نقوش Enting من سنة ٣٥ إلى سنة ٧٥ | : ٣ | 3 | |
| • حروف النقوش المؤرخة في القرون الثاني والثالث | : ξ | 3 | , |
| والرابع الميلادي. | | | |
| حروف النقوش العربية القديمة . | : 0 | 2 | 21 |
| | | | |

| الصواب | الخطأ | | | | |
|---------------------------------------|--|----|-----|----|------|
| نقوش | نقشى | ۲٠ | سطر | ۳ | صفحا |
| lagil | ly:1 | ** | | ۲ | * |
| الصفو بين | الصفوبين | ٨ | 3 | ٤ | 3 |
| קברא | קברה | 11 | 3 | ٩ | * |
| النمارة | النماسرة | 11 | • | 77 | • |
| בחיוהי | בחיהי | 14 | * | ۲۷ | |
| לחרתת | לתרתת | 18 | 3 | ٣٧ | |
| أثم أهملوه لأنهم وجدوا واستعملوا . | [لاً نهم وجدوا ثم [أهملوه واستعملوا . | ١٦ | > | ٤٧ | * |
| تشبه الألف التي كتبت | تشبه الألفكتبت | ٩ | , | ٤٨ | |
| حذف | حزف | 11 | , | ٥٨ | , |
| مؤدخ | مؤوخ | ۲٠ | 3 | ٦٥ | * |
| Littmann | Littmasn | ٩ | , | 79 | * |
| והרב | ודרב | ۲ | 1 | ٧١ | • |
| ď | ט | ۱۷ | > | ٧٤ | |

BULLETIN

OF

THE FACULTY OF ARTS

VOL. III. PART 1.
MAY 1935

The Bulletin of the Faculty of Arts is issued twice a year, in May and December. Price per copy 10 P.T. post free.

All communications are to be adressed to the Hon. Sec. of the Editorial Board, Mr. Shafik Ghorbal, Faculty of Arts, Giza, Egypt.

TABLE OF CONTENTS:

| The European Section: | D |
|---|-------|
| Papers Contributed: | Page |
| The Spirit of Moslem Art (by C. J. Lamm) | 1 |
| A la Recherche des Sources du Nil. (by Jean Mazuel) | 8 |
| Changement historique du climat et du paysage de l'Arabie of Sud (by S. A. S. Huzayyin) | |
| A Trip to Dungul Oasis (by E. E. Evans-Pritchard) | 24 |
| Notices of Recent Publications by Members of the State of the Faculty:— | aff |
| Walter Taylor: "Etymological List of Arabic Words in English | h'' 5 |
| | |
| The Arabic Section: | |
| The Origins of Arabic Writing and its lustorical evolution before | |

THE SPIRIT OF MOSLEM ART

By CARL JOHAN LAMM.

The Persian Shah Nasir al-Din, who visited Europe three times in the 70's, makes the following statement in his Alemonts, which certainly sounds queer to a Westerner: "European towns are all alike. Having seen one of them, you know the external appearance, the qualities and characteristics of all the others."

When I read this, I thought about the impression made by Moslem towns upon many European visitors of general education but having no special knowledge of Eastern Art: These Moslem towns are so like each other that, having seen one, there is no need to visit others.

Obviously, such statements, on both sides, are the result of imperfect understanding or superficial observation. But if one were to ask a European with a deeper knowledge of the East, which of the two statements — that of the Shah or that of the European tourist — is the least superficial, he would probably say, that of the tourist. If the same questions were put to an Oriental with a corresponding knowledge of Europe, I think he would admit, if he were sincere, that there is more variety and more obvious differentiation in European art than in Moslem.

This certainly does not imply that Moslem art is inferior to European, but simply that Moslem art is more homogeneous. Such a statement, however, can only be made if the monuments remaining from earlier periods are included in the conception, as well as modern art. For instance, what a difference there is between one of the small towns of Central Germany and one of the Renaissance cities of Italy! Nor is there much similarity between an English university town, such as Oxford, and its still more ancient Continental rivals, such as Padua, Bologna or Ciacow. To find such extreme variations in Islam, even a journey covering the incomparably longer distance between Rabat and Kabul would not suffice.

Nevertheless most Europeans speak a foncine belonging to one and the same large family that of the Indo-European languages, where is Moslem art is the artistic expression of ideas connected with three predominent languages — Arabic, Persian and Turkish — which at the dawn of Islam were not related to each other. Since in the Moslem world the diversity of races is almost as great as that of languages, all this tends to show that effect of the racial element on art is nowadays frequently overestimated.

The reason for Moslem art being, as we have remarked, comparatively homogeneous is quite obvious; it is implied in the term itself. Moslem art is the art of Islam; the art of men speaking the most varied languages and belonging to most varied taces, but all confessing the same ereed: "There is no God but God, and Muhammed is the Prophet of God."

How far the extension of Islam in time and space corresponds to that of Moslem art and to what extent the racial differences within the Islamic world have affected the form in which this art has revealed itself, I will not discuss in this connection. Here I will only consider the direct influence that Islam may have had on the artistic activity and tendencies of its adherents.

The first point to study must be the attitude of Islam towards the arts, as expressed in the Koran and the Hadith (Tradition), which give detailed rules for conduct and behaviour in the many different departments of human activity. But to our great surprise we find that Islam has so little regard for the aesthetic needs of man, and makes so few statements in regard to the way in which these needs may be legitimately satisfied, that we are inclined to doubt whether we have been too hasty in inferring the fundamental importance of Islam in the creation of a clearly definable Moslem art.

Being the Chief of a nation of warriors, whose greatest virtue was the power of endurance in the face of privation and not wishing this virtue spoiled by the material indulgences which an ever increasing booty could offer, Muhammed was the sworn enemy of luxury — excepting only that of perfumes. Thus he strictly forbade the use of golden ornaments, but this prohibition has been constantly transgressed. Still, gold vessels and ornaments were, of course, never used in connection with religious services, and even in the palaces of princes and other magnates, who did not hesitate to surround themselves with all the luxury that art could provide, gold receptacies were generally replaced by vessels in other material which would give an impression of similar splendour without actually violating the precents

of the Koran such materials, for instance, as lustre pottery and glass, gilt and enamelled glasses, and bronzes inlaid with silver, sometimes even with gold or copper. We can here observe that the effect of religion on art was not direct but indirect in this case, and that it emanated not from positive but from negative commandments, and from the wish to evade these commandments without formal disobedience.

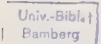
Still more is the same true in regard to the attitude of the Moslem world towards figural representations. This subject has become so commonplace that I feel somewhat reluctant to treat it anew. But, alas, in this connection it is certainly too important to be passed over in silence, so I shall have to sum it up briefly.

The Koran itself does not contain any formal prohibition of figural art, but, as the law of Moses, and evidently as a result of Jewish influence, it strictly forbids idolatry; idols having been worshipped by pagan Arabs as well as by the ancient Hebrews and other Semitic tribes of antiquity, the Semitic repugnance against figural representations being much less innate and universal than most people realise.

In the Hadith (Tradition) we find forbidden the adoration of tombs and of images of prophets or saints. According to another statement, "The artists, those who make images, will be punished on the Day of Judgement by the judgement of God, who will impose upon them the impossible task of giving life to their creations." The classical myth of Pygmalion, who fell in love with his own creation; the Homunculus dreamed of by the Cabbalists, and its analogy in this age of machines, the Robot, all these imaginary conceptions help us to understand to what extent the Hadith, just quoted, is in accordance with universal mystic ideas.

According to another Hadith, the use of textiles and cushions with figural ornament is forbidden. The authenticity of this tradition, however, is dubious, and we know that the Prophet himself used objects of the kind referred to in his tent, and even the Hanbalite sect, although being the most rigorous of the four main Sunnite schools, permits the use of such textiles and cushions.

The traditions here quoted show that even if figural representations were not entirely prohibited in Islam, yet their creation was not an activity that from a religious point of view could be regarded as in any way meritorious. One teacher of jurisprudence, al-Nawawi, d. 1278 A.D., interprets the sacred texts and traditions so that all figural representations that can give a shadow, imply a violation of the laws of God. Ibn Daqiq al-'id, d. 1302, on the other hand, thinks



that the probabilism of figural representations only had the emg on these days when Islam had to fight idolatry and prevent convers from falling back to such pagen aboundations.

About Ibn Abbas, a cousin of the Prophet, there is the following Hadith. I which is certainly curious. A Persian painter, who had conscientious scruples about his artistic activity, once asked him "Then, finally, can I no longer represent animals? If that he so, I shall no more be able to exercise my profession." Ibn Abbas replied. "But you may behead the animals so that they do not look as it they were alive, and make them resemble flowers."

The first method was very much favoured by Moslem Finatics in their fight against what they regarded as pagan idols, but what we know about Islamic art will suffice to convince us that no Moslem artist would apply it to his own practice. Besides, the Persians, who became Shiites, were more tolerant towards figural art than the bulk of the peoples of Islam, and in Persia, as in Mughal India, we occasionally find painters mentioned with almost as much reverence as calligraphers, the art of which has always been the most highly regarded in Islam. Still, even Persian painters would not dare to represent in detail the Prophet's face, and the almost plastic portraiture. with its aim at psychological characterization, that for a time flourished in India, would hardly have arisen without European influence. As a rule, even the best Moslem painters and sculptors render their models, be they men or animals in a quite conventional way, not only the general types or species, but even gestures which are meant to express the emotional state of acting personages.

The naturalism which nevertheless occasionally reveals itself in such creations of Moslem art as do not betray European influence, is either that unstudied interest in the surrounding world which one remarks in children's and all other primitive art, or, occasionally, the reflection of Hellenistic impulses, or, finally, and in most cases, a kind of vague and almost pantheistic naturalism akin to, and probably derived from, Chinese art which was always held in great esteem by the Moslems.

In the representation of space, the Moslem painters have no more anned at a correct perspective, in the sense that this was first understood by the Renaissance painters, than their Far Eastern colleagues. Still, European perspective did not fail to exert some in-

Like the traditions just mentioned, quoted by Massignon in "Syria," Vol. II, pp. 47 ff. and 149 ff.

fluence upon Moslem painting, and its effects were nothing less than disastrous.

But let us return to the advice given by Ibn Abbas to the Persian painter. If he could not, as we have seen, follow the first part of it, that about the beheading of the animals, the second part of it, where he is told to let the animals resemble flowers, is in full accordance with Moslem aesthetics. The Moslem artist or artisan does not only, like his forerunners in the ancient Orient, betray a marked predilection towards those symbolic representations which are composed of numbers of different real and imaginary creatures, but he combines many of his animal motives with floral designs. The fauna of the old-time Orient is thus mixed with arabesque elements in a most graceful way, quite different from the effective but savage-looking combination of animals, one issuing from the other, that we meet on ancient Scythian and Germanic metal works.

On some faience produced in Aucient Egypt, picturing hippopotanius, the water lilies and papyrus are drawn in black on the turquoise blue body, representing the natural environment in which the beast lives. On the corresponding Moslem images, there is no such logical relation between animal and floral motive. If a relation exists, it is merely a formal one. A palmette might be inscribed in the pear-haped devices which, as so often occurs in the arts of the ancient East, marks the place where an animal's leg joins the body; but the floral decoration might as well be a mere decoration of the surface formed by the body, or it might be a spring held in a bird's beak and transformed into an arabesque, or perhaps a similar motive emanating from the elegantly curved tail of an animal, or from the symmetrically displayed wings of a bird.

Thus the animal, although not losing its character of being an animal, develops into a spray or a palmette. This device, in its turn, might evolve into a band or some other kind of geometric ornament, but still without losing its original significance. Only when such a motive has been repeated not once, but a thousand times, the significance might be lost, the ornament degenerate, and the spray or the palmette be reduced to form a part of the geometrical ornament.

In Moslem art, motives taken from nature have a tendency to take on geometric forms, although an evolution in the opposite direction might, incidentally, take place too. In any case, except for a few standard forms which, once created, remained more or less unchanged for centuries. Moslem art is not as unchangeable as was generally believed when hardly anything was known about it except

Carpets, an leth bixer products and a few buildings such as the Albambra Now, textile art his identified in marked tendency to conservitism, which is fast of all due to the predominating influence of technique on the minds of the artisans. If this art is a real "Volkskunst," which to a great extent is the case with Oriental carpet weaving, this conservatism will be strengthened. As to the products of the baxiars, there seems nowadays to be a great loss of creative spirit, and similar sterility marks the late Moorish art, to which the Albambra belongs.

Our general conclusion must be that Moslem art makes use of schemes which are gradually undergoing changes which we, without expressing in opinion on their aesthetic value, might call evolution, development or degeneration.

Is this not a contradictory statement? Could an art working with schemes be subject to changes at all? Logically speaking, no, if the sense of the words is pressed to the utmost. But palaeontology gives us the solution. It shows how at a given moment all living creatures, be they human beings, animals or plants, seem to belong to particular species, but that time brings changes which are unnoticeable at any given time.

Reality changes. What appears to the mind as a fixed form is nothing more than a versatile phantom. Only God is reality and stability. This is the belief of eminent Moslem theologians, and although the humble artisans who executed those graceful objects which we can still admire were certainly no learned thinkers, they cannot entirely have failed to be influenced by the learning of the wise men.

If God is the only reality, his most direct revelation, as Massignon has pointed out, must be in the strict system of logic and mathematics. The Arabic predilection for these subjects is reflected by Moslem art. Of all the schemes employed, the most essential are the geometrical ones. These are mere abstractions, outlines of spaces and solids, or simple lines of partition, that might take material form as well on the dome of a Saint's tomb, as in the arabesque design on the prayer carpet that is placed in front of its Mihrab.

Thus geometry, rather than geometrical ornament, forms the basis of all Moslem art, just as the human body forms the starting point of the art of Greece. Moslem art proceeds from abstraction to end in ornament, Greek art from static division and accentuation to spiritual individuality. So the Greek artist acquires a self-consciousness which his Moslem colleague would call impious self-worship.

12

While the artistic language of the former is clearly apperceptible and elastic form, that of the latter is graceful design and harmonious colouring; in the first case ornament forming part of the form, and in the other merely being used as a fine pattern on a lady's garb, not intruding on the general affect of cut and folds.

Thus Moslem art knows how the combine the simplicity of the enture subject with a puzzling intricacy of detail. This causes the mind to vacillate between clear conception and perplexing incomprehension that charms emotion and incites the intellect. Such an art can be enjoyed by everybody. The ignorant man in the street lets his eyes follow the curves of the arabesque on a Mosque until they come to an inscription, forming part of the decoration and which appears to him to a mere ornament of higher bearing. To the learned Sheikh who beholds the same inscription, its real sense is gradually revealed, giving him the intellectual and emotional satisfaction that a plain and clear Latin inscription could never produce.

A LA RECHERCHE DES SOURCES DU NIL

By JEAN MAZUEL.

L'origine mystérieuse du fleuve, auquel l'Egypte doit son existeuce, est l'une des questions qui de tout temps a préoccupé les espritséclairés.

Dès une époque reculée, les Pharaons poussèrent leur domination jusqu'aux pays des Nègres, très haut dans le bassin du Nil, mais ils ignoraient d'où venait le fleuve. Tout ce que l'on en savait, c'était que parmi les branches qui le forment, la plus importante venait directement du Sud; elle était aussi la plus occidentale.

Hérodote (vers 450 avant J.-C.), pensant que le Nil sortait de deux montagnes situées entre Syène et l'île d'Eléphantine. Il attribuait l'inondation « aux larmes d'Isis ». D'après lui, le fleuve commençait à la première cataracte et coupait la Lybie par le milien.

Strabon prétendait que dans le Nil se jetment deux fleuves sort un de quelques lacs situés à l'Est et entourant l'île de Meroe. C'étaient à l'Est. l'Astaboras : à l'Ouest l'Astapus ou l'Astasobas, qui formait le principal affluent du Nil. 2

Eratosthène, bibliothécaire de la ville d'Alexandrie Gènic siècle avant J.-C.), révélait que la rivière qui traverse l'Abvesinie sous le nom de Takassé, prenait en Nubie le nom d'Atbria et allait se joindre à la droite du Nil.

Deux opinions s'opposèrent ensuite sur les sources du Nil Pline l'ancien les placeit à l'Ouest vers l'Océan

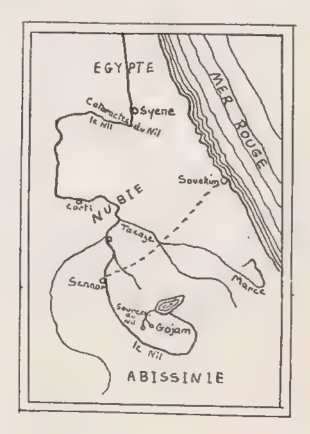
Vois le milieu du de ixième sième et uni J.C., Prolemée les abient au Sud-Est.

ces informations ne provenuent pas d'une expedition ir us de renseignements pris auprès des indigènes.

REFFRENCES. — I Maspero: Histoire ancienne des peuples de l'Orcid P 5 — Herodote : Hist, Livre II Chapitre XVII, XXXII.

Strate of Lavie XVIII, Chap. F. Ventre bey, Bulletin Soc. to Royals Generally to, Annee 1804, P. 172

Les cartes de Ptolémée et d'Al Huwarizmi, garde de la bibliothèque de Bagdad, figuraient deux lacs issus des montagnes de la Lune en Lybie. Le Nil blanc y prenaît sa source par six affluents et coulait d'Ouest en Est,



Les sources du Nil d'après .

Deliole. 1708.

(Mémoire de l'Academie des Sciences, 1708)

Le Nil bleu sortait du lac abyssin, 2 La plus uccenne expédition pour le heicher les sources du Nil

Azz eddin ben Die mat. D'aptes As Soveno, manuscrit de M. Varzy, P. 623. Ahmed ber Tensset Ar Efficht. D'aptes As Sovent manuscrit de M. Varzy, P. 621. — Abd Allanf : Relation d'Egypte, Ch. I. P. 7, nob. 2. — Bargès Les Son. S.d.i. N., P. 17, B. — Beke. S.n. les Sources du Nil, 1848, Tome N. P. 313.

date de l'époque romaine. Deux centurions envoyés par Néron n'aboutirent à aucun résultat.

Un cosmographe, Edrisi, (11ème siècle), prétendait que la source du Nil se trouvait à seize degrés au delà de la ligne équinoxale. Les montagnes de la Lune alimentaient deux grands lacs, de chacun desquels sortaient cinq rivières qui envoyaient plusieurs branches vers un troisième lac situé-à dix journées de marche des sources.

Le premier voyage d'exploration remonterait à 1283. Un missionnaire, Côme l'ermite, serait parvenu dans les contrées soudaniennes, près d'une ville nommée Gana, située au milieu des sables.

Au quatorzième siècle, les sultans d'Egypte envoyèrent à plusieurs reprises des explorateurs à la recherche des sources du Nil. Ceux-ci ne purent franchir les cataractes et s'en revinrent sans avoir acquis aucune certitude, si ce n'est celle que le fleuve venait de l'Est.

Au dix-septième siècle, délaissant les conceptions de Ptolémée et des géographes arabes du moyen-âge, une autre opinion prévalut. Des Jésuites Portuguais; Paez et Jérôme Lobo, après leur voyage en Abyssinie (1600-1640), confondirent le Nil avec l'Abaï ou fleuve bleu, et comme ils avaient remonté-ce dernier îleuve jusqu'à son origine, ils prétendirent avoir les premiers découvert les sources du Nil.

Dans un mémoire suivi d'une carte, le géographe Guillaume Delisle en 1708, se prononçait en faveur de cette opinion.

Benoît de Maillet faisait de prudentes réserves à ce sujet et il se montrait favorable à l'envoi d'une mission pour reconnaître le cours et l'origine du Nil.

D'Anville à son tour affirmait que la rivière qui sortait d'Abys-

⁴ Pline: Hist. Nat. Lib. V. cap. 9. — Bruce: Voyage aux Sources du Nil T. IX, P. 199-201. — Vivien de Saint Martin: A la Recherche des Sources du Nil B.S.G. Paris 1859. T. XVII, P. 246-250. — Marcel: L'Egypte moderne. B.S.G. Egypte 1877, P. 61.

^{....} Edrisi : Géographie, tème Partie du fer climat, vers le milieu, éd. de Rome.

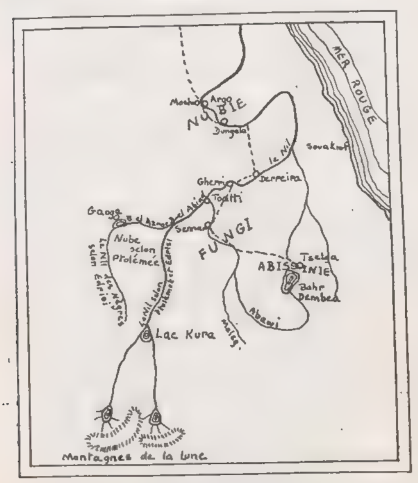
Ch. de la Roncière : La Découverte de l'Afrique su Moyen Age. Les Caire 1925. P. 110-111. — D'Anville : Dissertation sur les Sources du Nil, mémoires de l'Académie des Inscriptions : 1759. T. XXVI. P. 46, 63, 73.

Magrizi dans Burckardt: Travels appendix, T. III. P. 497.

Beke : Sur les Sources du Nil. 1848, T. IX, P. 237.

Déhérain : Le Soudan Egyptien, Parls 1898, P. 221-222.

sinie n'était pas le vrai Nil et que la source du Nil, qu'il nommant Bahr el Abiad, (fleuve blanc) se trouvait plus à l'ouest. 10



Les Sources du Nil d'appès d'Anville. 1952-54 : [Mémaires de littérature linée des registres de l'headémie royale des Inscriptions et Belles Lettres. T. IIM]

Malgré les grands risques que couraient les Européens au cours de leurs voyages au Sondan et dans la région du Haut-Nil, plusieurs d'entr'eux, dès le dix-huitième siècle, ne craignirent pas de s'y aventurer.

 ¹⁰ Ch. de la Roncière: La Découverte de l'Afrique au Moyen-Age.
 1925, P. 248. — D'Anville: Dissertation sur les Sources du Nil (1 carte).
 T. XXVI, P. 46, 63, 73 Mémoires de l'Académie des Inscriptions, 1759.

En 1098, le français Poncet temontait le Nil jusqu'à Sennar et a'natrait en Ethiopie. 11 En 1701, l'Allemand Krump séjournait à Sennar. 12 En 1705, Lenoir du Roule, euvoyé en Abyssinie par Louis XIV, dans l'espoir d'entrei en relations commerciales avec le Négus, atteignait lui aussi le Sennar, mais y perissait assassiné. 13

De 1772 à 1778 un Ecossais, Bruce, parcourant en sens inverse e trajet suivi par Poncet. Il déclarant que le tienve blanc n'était qu'un iffluent du Nil et que celui-ci venait d'Abyssime: Ce qui venait renouveler la confusion déjà existante entre les deux cours d'eau: le Bahr el Abiad ou fleuve blanc et le Bahr el Azrak ou fleuve bleu, qu'il dénommait Abai (le géant). 14

Browne en 1793 touchait au Darfour et le Suisse Burckhardt séjournait dans la ville de Chendi située sur le Nil. 17 Ces voyages firent onnaître le nom de Bahr el Abiad et fournirent d'amples informations sur l'archéologie et l'histoire naturelle unisi que sur le pays et sur sa population.

Malgré les allégation de Bruce, les sources du Nil s'avéraient inconnues et le problème demeurait insoluble. 16

Cailliaud contestait vivement cette opinion et déclarait que le véritable Nil n'était pas le Nil bleu, mais le Nil blanc, qui, suivant toute probabilité, devait sortir des montagnes de la Lune. 17

Les membres de l'expédition d'Egypte songèrent à entreprendre un voyage sur le Haut Nil, mais les évènements de la guerre ne le permirent pas.

En 1788, se fondait à Londres l'Association africaine (the Association for promoting the discovery of the interior parts of Africa). Cette compagnie s'efforçait surtout de poser la question du continent austral et de reconnaître le cours du Niger et sa communication possible avec le Nil.

Déhérain: Le Soudan Egyptien, Paris 1898, P. 15-59. — Ch. Poncet: Lettres Edifiantes et Curieuses des Missions Etrangères, 1780, T. III, P. 260, 387.

Gumprecht: Die Reise des Pater Krump, Verhandlungen der Gessellschaft für Erdkunde zu Berlin. VII.

¹³ Lhuillier: Un Voyageur Officiel Envoyé en Ethiopie so a Louis XIV Bulletin de Géographie Historique et Descriptive 1890, P. 309

¹⁴ Bruce: Voyage aux Sources du Nil. T IV, P 619.

Burckhardt: Travels London, P 278 - Brown Travels London.
 P. 532. - Béhérain: Le Soudan Egyptien, Paris 1898, P. 16.

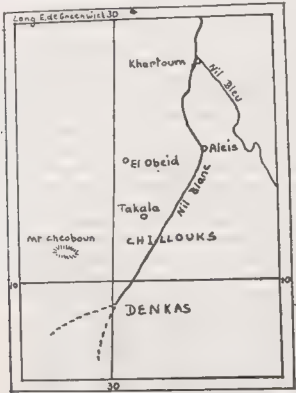
¹⁶ Bruce · Voyage aux Sources du Nil T III, P. 595, 616.

Proceedings of Cailiaud: Voyage à Mèroe, T. II, P. 199 - W. Martin Leake: Journal of Geographical Society, 1832, P. 25.

Le problème du Niger étant résolu dans ses principaux aspects en 1830 par Richard Lander, la question de l'origine du Nil passait au premier plan. 18

Le problème des sources du Nil excitait la currosité de Mohamed

Ali et de ses fils Ismaîl et Ibrahim. 10



État des connaissances sur le Nil Blanc en 1832 après les voyages de Hay et Hochst en 1824, celui de Linant de Bellefonds en 1827 et celui du Cachef Ibrahim en 1828 at 1831

[Journal of the Royal Geographical Society 1432]

Cailliaud en 1821 se rendit à Méroe, dans le Fazoql, et le Sennar. Il essay i vainement d'attirer sur le fleuve blanc, l'attention d'Ismail

¹⁸ Supan : Petermanns Mitteilungen - 1888, P. 168

¹⁰ Carillaud: Voyage à Meroe, au Fleuve Blanc, au delà du Fazoqi Bulletin Société Géographie Egypte, Antiquités T. II. P. 325.

l'acha, chef de l'expédition égyptienne envoyee par Mohamed Ali en Haute Nuble.

On devrait être plus heureux aupres du suc roi en 1838 -

Mohamed Ah venait d'étendre sa domination au Soudan (1820-22) et la sécurité de ce fait s'y trouvait assurée

Hav et Höchst en 1824 remontèrent le Nil jusqu'à Khartoum, 21

C'est à cette époque que se place le voyage de Linant de Bellefonds, qui en 1827 suivit le cours du Nil jusqu'à El Aes. 22

Ces premières reconnaissances ouvrnent la voie à des expéditions plus fructueuses.

Les renseignements recueilles sur le Nil blanc, par suite des explorations et des voyages antérieurs, et de celui de Linant de Bellefonds en particulier, s'accrurent et se précisèrent.

Mais jusqu'alors, tous ces voyages n'avaient apporté aucune indi-

cation précise sur l'origine même du fleuve blanc. 23

Une souscription publique fut ouverte en 1831 pour organiser une reconnaissance dans les régions des sources du Nil occidental, et Linant de Bellefonds s'offrit à tenter cette entreprise « avec le secours des amis de la science et de la civilisation » ²³ au cas où le gouvernement ne fournirait pas de fonds pour le voyage.

L'intention de Linant était de remonter le Bahr el Abiad aussi loin que possible afin d'en reconnaître les sources et de découvrir la cause de ses crues ainsi que la provenance des eaux qui l'alimentent.

Linant estimait que les eaux du fleuve blanc devaient provenir de lacs situés vers le 10ème degré de latitude Nord, au pied d'une chaîne de montagne, dont le débordement causé par les pluies provoquait des pluies annuelles. Lors de son dernier voyage au Bahr el Abiad, il avait déjà traversé le pays des Chillouks, peuplade du Kordofan réputée pour la terreur qu'elle inspirait aux voyageurs. Il avait atteint le 11ème degré 30 de latitude Nord; mais, arrêté par la saison des pluies, il avait dû rebrousser chemin.

Au cours de ses nombreux voyages, tant en Nubie, qu'au Soudan, au Sennar et à Taka, Linant avait rassemblé de précieux documents,

Martin A la Recherche des Sources du Nil. B.S.G. P. 1859, T. XVII,

²¹ Rüppel: Reise in Nubien. P. 171.

Jomard: Journal Royal Géogr. Soc. London. 1832. P. 171, 190. — Linant de Bellefonds Voyage au Soudan manuscrits.

plans, notes, dessins et il entretenait d'annicales relations avec les tribus de ces régions. (Bicharis, Chillouks, Denkas).

Son but devait être de se consacrer à des observations d'ordre géologique, géographique et archéologique (cartes, latitude, longitude, imports, dessins) à des études sur les habitants et leurs mœuis les productions du pays et tout ce qui aurait trait à l'antiquité.

Lanant réclamait une somme annuelle de dix mille francs pour faire face aux frais de l'expédition.

La Société de géographie de Paris décida de son côté d'organiser une souscription en faveur d'un voyage au lac Tchad et aux sources du Nil blanc et en chargea Linant de Bellefonds, après avoir pris connaissance des offres faites par lui. Le voyage devait durer dix-huit mois et être exécuté suivant le plan exposé ci-après :

ITINERAIRE:

- « 1) De Dougola à Kobbe (chef-heu du royanme du Darfour).
- « 2) De Kobbé à Ouaro (royaume de Bargou).
- « 3) D'Ouaro aux heux où on place le lac Fittri et le Wadat.
- « 4) Du Wadaï au pays de Kanem et à la rive occidentale du lac Teliad.
 - « 5) De Tanyaka au pays de Begharmi,
 - 6) Retour par l'Orient.
- « Aller de Begharmi au plateau ou à l'un des étages de la chaîne qui porte le nom de Gebel Kommi ou bien aux lacs décrits par Ptolèmée, et les auteurs arabes.
 - 7) Du Gehel Koumri à Fazoql.
- « 8) De Fazoql, à travers l'île de Meroe, à l'Atbara et au pays de Taka.
- « 9) De Taka à Syène, tant le long de la mer Rouge que par le désert visité par Bruce et Burckhardt. 34

Le monde officiel s'intéressa à ce voyage. Le roi Louis Philippe, la reine Marie Amélie, le duc d'Orléans, la sœur du roi, etc... y souscrivirent. Les chambres votèrent un crédit de vingt mille francs.

Linant reçut même un premier accompte de trois mille francs et différents instruments (chronomètre, télescope). 34

Le voyage, qui paraissait voué au succès, n'eut cependant pas lieu.

²⁴ D'Arnaud: Souscription pour un Voyage au Darfour. et Sources du Nil, B.S.G. Paris 1826, T. VI, P. 162-169.

On ignore jusqu'à ce jour la raison de cet échec.

Join nd léclare samplement dans une note parue en 1838, « Le vice-ron a suspendu le voyage des circonstances qu'il est mutile de rapporter le firent ajourner » 20

Les monfs de cette décision nous sont restés incommis.

Molamel Air vontutal prendre lui-même l'initiative d'organiser des expeditions en vue de découvrir les sources du Nil et « gloriter son règne en résolvant l'une des plus inciennes enignes géographiques » 1.26 Espérant-il découvrir dans ces régions inconnues les immes d'or que in le Sennar, in le Fazoql ne lui avaient livrées? Ces assertions sont pour le moins peu fondées. Il est même douteux qu'il ait craint de voir se répandre la connaissance des résultats des voyages accomplis sur le Nil. L'envoi des expéditions successives qu'il ordonna semble plutôt être le résultat d'une sèrie de capites. En 1838, à l'âge de près de 80 uns, il ne craignit pas de se rendre au Fazoql, 27, cette région si réputée pour ses gisements aurifères. A son refour à Khartoum l'exponition du fleuve blanc fut décidée. 28

Une première expédition purement Egyptienne, sous le commandement du cachef Selim Ibrahim, partant de Khartoum en 1839, travers à le pays des chillouks, des Denkas, remonta le Nil jusqu'aux environs du sixième degré de latitude de Nord et pénètra dans le Sobat. 20

En 1810 une deuxième expédition, avec la participation des ingémeurs trançais D'Arnaud et Sabatier, du naturaliste Thibaut et du médecin Allemand Werne, atteignit le 4 degré 40 de latitude Nord et arriva jusqu'à Gondokoio. "D'Arnaud traça la catte de l'expédition, ce qui lui valut en 1841 le prix annuel de la socéité de géographie du Caire « pour la découverte la plus importante ». "

26 Supan : Petermanns Mitteilungen. 1888, P. 175.

23 W. Martin Leake: Journal of the Royal Geographical Society. 1832, P. 26, 27.

¹⁰ Bréhier: L'Egypte de 1798-1900, P 132. — Werne: Expedition zur Entdeckungen der Quellen des Weissen Nrl. Berlin 1848, Journal III. P.25.

²³ Jomard - Deuxième Voyage aux Sources du Nil Blanc ordonne par Mohamed Ali, Extraît du B.S.G. Paris 1842, P. 5.

²⁷ Jomard : Histoire Sommaire de l'Egypte sous Mohamed Ali, BSG. Paris 1839, P. 481 et suivantes. — T. XII. 2ème série, P. 253.

²⁹ Thibaut : Journal, P. 81-92, B.S.G. 1843. — Jomard : Premier Voyage à la Recherche des Sources du Nil Blanc, B.S.G. Paris 1842, T. XVIII P. 5, 81, 161.

³¹ Jomard Rapport au nom de la commission du prix annuel en 1841 B S.G. avril 1844.

Une troisième expédition, comprenant les mêmes membres que la première, quitta Khartoum en 1841, mais elle ne dépassa pas la limite extrême que la précédente avait atteinte. Elle s'inquiéta seulement de vérifier les résultats antérieurs. 32

D'Abbadie, convaincu de l'origine orientale du Nil, au cours d'un voyage en Abyssime, crut avoir découvert les sources de ce fleuve. En 1846, il explora la rivière: l'Umo. Celle-ci vient de l'Est pour aboutir au lac Nô, et elle est formée d'un faisceau de cours d'eau. D'Abbadie donna la préférence à l'un d'entr'eux, remonta jusqu'à sa source, puis il le proclama fleuve blanc.

Toutes ces expéditions firent acquérir des notions nouvelles sur les contrées explorées. Le Sud du Soudan apparaissant comme un pays, où alternaient cultures, prairies et forêts, avec des troupeaux innombrables, de l'ivoire en abondance et des populations accueillantes et pacifiques. Enfin une belle voie fluviale permettait d'accéder mans obstacle de Khartoum à ces régions lointaines. Elles démontraient que les montagnes de la lune étaient un mythe et prouvaient que Ptolémée les avait confondues avec le bord est du plateau de l'Afrique Orientale. De plus le Bahr el Abiad et le Bahr el Azrak appelés à tort: Nil blanc et Nil bleu, n'étaient pas les principaux bras du Nil, décrits par Ptolémée, comme venant des Montagnes de la Lune. Le confluent de ces deux rivières à Khartoum était simplement la jonction de l'Astapus (rivière bleue) et le Nil (rivière blanche). Cette bifurcation était représentée par Ptolémée par l'union du Sobat et du Nil blanc, à plus de six degrés au Sud de Khartoum.

C'était donc une erreur de considérer le Nil bleu (le Nil de Bruce) comme l'une des branches principales du Nil de Ptolémée. 14

Il fut admis alors, étant donné la lenteur du Nil, qui en amont du lac Nô ne présente aucun des caractères des fleuves de montagne, que son cours supérieur devait être rapide et le point initial de sa source principale se trouver au delà de l'équateur. 35

Mohamed Ali se montrait en apparence favorable à de nouveaux

³⁷ D'Arnaud : Journal 12 mai 1841, 11 juillet 1841, 14 janvier 1842. — Thibaut : B.S.G. 1843. XIX, P. 444.

D'Abbadie: Notes sur le Fleuve Blanc. Mémoires S.G. 1849, P. 159, 160.

D'Abbadie: Notes sur le Fleuve Blanc. Mémoires S.G. 1850, P. 293,
 296, 297. — Beke: Sur les Sources du Nil 1848. 1848, T. X. P. 311, 12, 14,15.

³⁵ Jomard: Premier Voyage à la Recherche des Sources du Nil Blanc. B.S.G. Paris 1842, P. 370-371.

projets d'expédition, mais il mourut en 1848 avant d'en avoir ordonné l'exécution.

Deux projets, l'un sous le gouvernement d'Ibrahim Pacha, l'autre sous celui d'Abbas Ier, ne purent aboutir, de même que le voyage organisé en 1856 sous Saïd Pacha, voué lui aussi à l'insuccès. 16

Si les expéditions envoyées par le Pacha n'ont pas réussi à découvrir les sources du Nil, elles y ont cependant contribué puissamment. De plus elles ont montré les difficultés qu'il y avait à remonter le cours du fleuve et elles ont indiqué la nouvelle voie à suivre désormais, plus sûre et plus accessible, la voie de l'Est, c'est-à-dire en partant de la côte orientale.

La solution du problème des sources du Nil devait venir d'alleurs : deux explorateurs anglais Speke et Burton, suivant les indications fournies par Kraf sur l'existence d'une mer intérieure dans le centre-est de l'Afrique, décidèrent la vérification de cette hypothèse. Après avoir ensemble déconvert le Tanganika, Speke s'aventurant seul vers le Nord, atteignit un grand lac, qu'il appela : lac Victoria (13 Août 1858).

En 1860, en compagnie de Grant, il se rendit à nouveau au lac Victoria. Il aperçut l'émissaire qui en sortait ; puis après avoir franchi les chutes, qu'il nomma Ripon, convaincu qu'il se trouvait en présence de la source du Nil, il en descendit le cours, arriva au poste égyptien du Dufilé, puis à Gondokoro, as point extrême atteint par les expéditions parties du Nord.

Speke était le premier, en partant de la côte orientale, qui était

parvenu à relier les deux itinéraires Sud et Nord.

Ainsi, se trouvait résolu un problème, qui pendant plus de vingt siècles n'avait pas cessé de tourmenter l'esprit humain.

a la Recherche du Nil Blanc sous le Commandement du Com', d. . 1 se cayrac de Lanture, B.S.G. Paris 1856, T. XII, P. 167

Déhérain: Le Soudan Egyptien, Paris 1898, P. 220

Brown: Travels, P. 532. — Speke: Les Sources du Kol Traduit par
Deforgues: Paris 1881, P. 432 (4) 543. — Queen Janes Captain Speke's
Discovery of Sources of the Nile, London 1854, T. H. P. 37

CHANGEMENT HISTORIQUE DU CLIMAT ET DU PAYSAGE DE L'ARABIE DU SUD

By S.A.S. HUZAYYIN.

Les changements historiques du climat et du paysage de l'Arabie du Nord ont déjà été étudiés par E. Huntington et autres. 1 On n'est pas encore d'accord sur les résultats de ces études; 2 mais il paraît probable qu'un changement plus ou moins important cut lien vers la fin de l'époque classique (à partir du 3e siècle ap. J.-C.). Les auteurs arabes a nous racontent des légendes qui affirment qu'à cette époque le désert syrien était beaucoup mieux arrosé qu'au moment de l'expansion des arabes au 7ème siècle. Ce désert est décrit comme ayant de l'eau courante et un nombre assez abondant d'oasis. On sait aussi qu'à l'époque romaine le niveau de la nappe d'eau sous-terraine qui alimentait les puits de ce désert était un peu plus élevé (2 mètres) qu'à présent. 4 Le changement dans la préciptiation de cette région n'était probablement pas grand; mais comme la région était déjà desséchée, il a eu des conséquences formidables. D'abord, les tribus autrefois nomades se sont engagées comme intermédiaires et marchands entre l'empire romain et les autres contrées orientaux, mais avec la décadence du commerce après la chute de l'empire de Rome, ces peuplades arabes furent obligées d'envahir le monde riche du Croissant fertile.

¹ Voir particulièrement E. Huntington, « Palestine and its transformation », New York, 1911; aussi L. Caetani, « Studi di Storia orientale », t. I, Milano, 1911, ch. 2 et 3.

² Ce changement n'est pas accepté par tous les auteurs; voir A. Musil, « Die Hypothese von der Austrocknung Arabiens und deren Folgen », Petermanns Mitt., Bd. 60, Heft 1, Gotha, 1914, S 332-3; et Id., « Northern Negd », New York, 1928, Appendix X, pp 304-319

³ Tel que Mas'udi, voir « Les prairies d'or », texte arabe et traduction française par C. B. de Meynard et P. de Courteille, (9 tomes, Paris, 1861-77), t. I. pp. 217-19.

⁴ L W B Rees, a The Transjordan desert a, Antiquity, 111, 1929, Pp. 398-9,

Un mouvement pareil de déplacement et d'émigration des tribus aver lieu dans le sud-ouest de l'Arabie, et il nous praaît qu'il était lié à changement de climat vers la même époque. Les indications de changement proviennent de la région du Plateau de Yaman et de vallée de Hadramaut. Elles se rangent en trois catégories:

Indications archéologiques. Le Plateau de Yaman est formation de la companie de l de trois échelons successifs : a) le Jauf (- intérieur) minnéen, a dessous de 1000 m. d'altitude, b) le Jauf sabéen, entre 1000 et 1500 m et c) le plateau de Sana, au-dessus de 1500 m. Le premier échelon : trouve dans l'extrême Nord-Est et s'ouvre vers le Nadjd et la part nord-occidentale du Rub al Khali (Quartier vide). Cette région e coupée par des wadis secs qui ont autrefois alimenté un certain non bre d'anciennes oasis. Parmi celles-ci, Qarnawu (Qarna ou Qarana fut la capitale de l'ancien royaume des Minnéens (800-550 av. J.-C. C'est la plus ancienne civilisation historique du pays et ses rois or maintenu des relations commerciales avec les autres royaumes cor temporains de l'Arabie du Nord. 5 Vers le milieu du 7ème siècl av. J.-C. un autre pouvoir commence à paraître dans le Yaman. C sont les Sabéens qui ont établi leur capitale à Ma'rib sur le seconéchelon du plateau. Cet échelon est mieux arrosé et plus riche et végétation que le Jauf mninéen qui se trouve un peu au nord. Ver l'an 115 ap. J.-C. la tribu de Saba fut suivie par celle de Himya comme maîtresse de la région, mais il est intéressant de noter qu'i n'y eut pas de changement dans le site de la capitale. Comme les Sabéens, les Himyarites ont maintenu une vie pastorale, agricole el commerciale assez prospère. Les traces archéologiques très abondantes dans la plaine de Ma'rib servent comme indication de cette prospérité. Au Jeme siècle les chefs Himyarites se sont déclarés comme « les rois absolus du Yaman et des Tihamat (c'est-à-dire plames côtières) » Deux siècles après, néanmoins, leur décadence est commencée. En l'an 522 le pays fûr envalu par les Ethiopiens, venus de la côte africame. Il est intéressant qu'ils aient trouvé que la plaine de Ma'rib n'était plus favorable comme centre de leur nouveau royaume et qu'ils aient choisi comme capitale la ville de Sana dont les environs plus

Pour les amiennes civilisations de l'Arabie du Sud, voir F. Retamea, a Ethnologie und Geographie des alten Orients ». Handbuch der Altertimissysserschaft. Abt. 3. Teil 1. Munchen. 1926. S. 634-740 et 1032-5. aussi chapitre par le même auteur dans H. V. Hilprecht et autres, « Explorations in the Billie Lands during the Pol. cent.o.v., 1903. pp. 603-752.

élevés recevaient plus de précipitation. A partir de ce moment le plateau de Sana est devenu le centre économique et politique de toute la recien de Yaman. Presque toutes les traces archéclogaques importantes des époques éthiopienne et islamique se trouvent sur ce troisième échelon. De temps en temps, la capitale était temporairement transportée à d'autres villes à une altitude plus basse mais elle fût toujours restituée à Sana. On peut dégager de ces faits qu'avec le desséchement progressif du pays, les tribus furent obligées de gravir les échelons successifs de leur plateau. L'asséchement final qui eût lieu vers le 6ème siècle (c'est-à-dire vers le même temps qu'au nord de l'Arabie) — a ramené la destruction presque totale de la vie agricole et même pastorale dans les Jaufs des Minnéens et des Sabéo-Himyarites.

Dans la partie basse de Hadramaut, au contraire, les événements se passaient d'une manière un peu différente. Toutes les trouvailles archéologiques importantes viennent de la partie supérieure de la vallée. L'ancienne capitale, Shabwa, se trouve dans cette région, à quelque distance de la rivière. Jusqu'à présent, on n'a pas d'indication que d'anciennes villes importantes existaient dans la partie inférieure de la vallée qui était probablement marécageuse. Au contraire, on trouve qu'à présent, les villes principales (y comprise la capitale. Terim) sont toutes sur la rivière et dans sa partie inférieure. C'était probablement avec l'assèchement climatérique que la Basse Hadramaut est devenue plus favorable à l'habitation.

2. Documents littéraires: les documents des écrivains grécolatins (Herodote, Strabon, l'auteur du Périple de la Mer Erythrée, Diodorus de Sicile, etc.) parlent du Yaman comme étant un pays d'une grande richesse végétale. Cette richesse — proverbiale dans tout le monde classique — a donné au pays son nom d' « Arabia felix ». Suivant Hérodote (iii, 107, 1) Strabon (xvi, 4, 19) et Siculus (iv, 46) les plaines et montagnes des Sabéens et des Himyarites étaient couvertes de verdure. Une grande quantité d'encens était produite dans le pays et exportée (avec d'autres encens africains) aux marchés de

⁶ Une augmentation (même petite) dans la precipitation amène très facilement à la formation des marais dans la partie inférieure de la rivière d'Hadramaut, comme l'embouchure de celle-ci est toujours comblée de sables côtiers.

Your aussi De Lacy O'Leary « Arabia before Muhammad », London, 1927, pp. 38-9.

l'empire tomain, l'es memes cateurs el saigles nous parlent au contraire de la vallée il Hadranand comme étant la vallée des fiévres, de l'an malsam et de la Mort. L'anteur du l'ériple nous raconte que les arbustes d'encens' poussaient très bien dans cette vallée mais que « la récolte de l'encens constituait une forme de puintion infligée aux esclaves du roi. Le pays est extrêmement malsain et l'air est fatal pour ceux qui sont employés dans la récolte. Ceux-ci meurent non seulement à cause de la négligence mais aussi sous l'influence du chmat. Il y a du bromllard et l'air est chargé d'une vive odeur », * Le nom d'Hadramaut est probabement le même que l'e Hadzarmaveth a de la Genèse (v. 26) qui signifie en hébreu « La Cour de la Mort », et en arabe « La Mort est Présente ». Or cette vallée qui fût « la vallée de la mort » dans l'antiquité est maintenant une des plus saines régions de l'Arabie du Sud. Tout au moins, elle est plus favorable à l'occupation humaine que la région côtière où les fièvres sont répandues. Avec le desséchement à la fin de l'époque classique, la e jungle » d'Hadramant fut transformée et les arbustes d'encens et d'épices ne poussaient plus. D'autres plantes, comme le doura et le palmier-dattier sont introduites et un système d'irrigation est maintenant bien développé.

3. Traditinos légendaires: Les tribus de l'Arabie du Nord parlent du Yaman comme étant leur pays d'origine. Pendant les quelques siècles immédiatement avant l'apparition de l'Islam, il existait entre les tribus de l'Arabie de grands mouvements de migration (qui ont peu à peu préparé l'expansion du 7ème siècle). Un proverbe nous dit que « le Yaman est le berceau des Arabes et l'Iraq est leur tombeau » Des documents d'une valeur quasi-historique de l'auteur Hamzah in nous parlent des migrations des tribus yamanites de Tanoukh et de Quda'ah d'abord vers Bahrein et Hasa sur le Golfe Persique et puis vers le désert syrien et les limites du Croissant fertile. Il est intéressant de remarquer qu'à l'époque de cette migration (probablement pendant les 3ème et le 4ème siècles ap. J.-C.), la route d'Hidjaz, déjà fré-

A présent l'encens et les épices sont produits dans la cote africaineet aux Indes.

⁸ Voir W. Vincent a The Periplus of the Erythrean Sea a, Part 2, London, 1805, pp 304-5 Sur d'autres contes de Strabon (16, 4, 19) voir aussi De Lacy O'Leary, op. cit., p. 99.

Voir Hamzah al-Ispahani « Kitab sini muluk il-Ard w'al anhiya », texte arabe et traduction en latin, éditit J. M. E. Gottwaldt, 1844-48, pp. 94-6 dans le texte et 73-5 dans la traduction.

quentée par des caravanes de marchands entre le Yaman et le Nord, était trop desséchée pour servir de route dé migration « en masse ». La route la plus favorable à de telles migrations était celle qui traversait le Nadjd méridional vers la plaine d'Hasa qui conduit à l'Iraq. Il ne nous paraît pas admissible de regarder ces mouvements des tribus yamanites comme résultant des disputes politiques dans le royaume Hunyarite, comme le croient quelques auteurs. 11 Il est plus probable que ces vastes mouvements de peuples pasteurs ont été cau-

sés, en premier lieu, par un changement chmatique.

En résumé il nous paraît probable que vers la fin de l'époque classique, il y a avait en Arabie du Sud un changement progressif vers la sécheresse. Ce changement était probablement très petit, mais il a eu de grandes conséquences dans un pays à pauvre pluviosité et dont la végétation est largement seppique. Une partie de la richesse végétale du plateau de Yaman fut déruite ; mais il faut remarquer que le changement a rendu plus favorable à l'habitation la partie inférieure ed la vallée d'Hadramaut. Ce changement nous paraît pareil à celui qui eut lieu, vers la même époque, dans l'Arabie du Nord. Le régime des moussons dans la mer arabique et dans le coin sud-ouest de l'Arabie est intimement lié au système de pression audessus de toute l'Asie Occidentale.

ti C'est déjà l'avis de A Musil, op. cit., 1928

A TRIP TO DUNGUL OASIS

Ву

E. E. EVANS-PRITCHARD.

The following account, really a diary, of a trip I made to Dangul Oasis in January 1934 was written for my own interest and was not intended for publication since the journey was made entirely for my personal amusement and had no scientific objects. It has been suggested to me, however, that my account might be of interest to some readers of The Bulletin of the Faculty of Arts especially as photographs of Dungul Oasis have not previously been published.

I am indebted to Mr. P. A. Clayton of the Desert Survey, whose desert exploits are so well known, for the information that the earliest account of Dungul Oasis is given by Father Krump who travelled in 1700 from Esna via Kurkur and Dungul to Selima en route for Dongola. He published a book, now very scarce, in 1710 describing his journey which was undertaken with a caravan of some 2,000 animals, including donkeys. He remarked that the caravan took this longer route instead of the usual Derb el arba 'in route through Kharga Oasis. In 1908, Dr. W. F. Hume, coming from Tomas, on the Nile above Korosko, visited and described the southern wells of Dungul but did not visit the northern ones, having struck north-west over the plateau. The same wells had previously been visited by Dr. Willcocks. Dr. H. E. Hurst who came from Kurkur Oasis visited the

W. F. Hume "The South Western Desert of Egypt," Cairo Scien-

tific Journal, 1908.

3 See W. F. Hume, Id. n. 280.

¹ See Gumprecht, "Die Reise des Paters Krump nach Nubien in des Jahren 1700-1702 u.s.w Monatsber uber d. Verhande. d. Gesellsch. f. Erdk, Berlin. N.F. VII, 1849/50, S. 39-88" Gumprecht wrote (p. 52) of Krump's work "Krumps Werk selbst erschien 566 Quartseiten stark und mit mehreren Kupfertafeln ausgestattet im Jahre 1710 zu Augsburg auf schlechtem Papier mit schlechten Lettern gedruckt ..." It has an enormous title which begins Tief eingepflanzte Manbenslehre in das Herz der hohen Abyssinischen Monarchen, etc. etc. etc.

northern wells of Dungul and noted the latitude there in 1909. The northern wells were again visited by Dr. R. Uhden, a German geologist, in October 1927, and when Mr. Clayton read his description he realised that there must be two different cases since he had fixed the position of the southern wells in 1930 by a rapid triangulation from Gebel um Shersher. He was unable to reconcile Dr. Hurst's and Dr. Uhden's descriptions with his own observations.

I started from Assuan and proceeded to Kurkur Oasis and thence across the limestone plateau to Dungul Oasis. From the southern wells I cut across the plain due east to Khor Morwaw. I made notes of my journey only as far as Khor Morwaw. It was afterwards necessary to proceed inland again from the Nile to avoid hilly country in order to make my way back to Assuan.

We travelled in a leisurely manner, doing only about eight hours a day. I took five camels, one for the food and equipment of my servant Amin and myself, three for water-tanks (fanatis), the food of the camelmen, food for the camels, and charcoal, and a riding carnel. The trip might easily have been done with three camels instead of five. The riding camel was ridden almost entirely by my servant Amin as I preferred to walk except when very footsore. Two camels for water would have been ample for the greatest distance without water was four days and since it was in winter neither we nor the camels were thirsty. My companions were Amin Muhammad, my servant, and two camelmen, Muhammad Hussein and Ibrahim from Assouan, and a young guide, Muhammad 'abd el Rahim from Darau. The guide was a luxury as the trip could have been made by compass. I paid exactly a pound a day: baggage camels 15 Pt. a day, the riding camel 20 Pt. a day, and the guide 20 Pt. a day. The trip could have been done on 45 Pt. a day. My servant being unused to the desert was an hindrance rather than a help. Amin and I each took a mattress and three blankets and I took two extra blankets which I lent to our Ababde companions. Tents were not taken. I wore vest, sports shirt, pants, grey flannel trousers, and an old jacket. A woollen waistcoat would have been a great boon. Wind and cold were the two difficulties to be faced. A cold north wind blows all day long and

⁴ H. E. Hurst "A Journey in the Western Desert of Egypt," C.S J. 1910.

⁵ Dr. R. Uhden, "Reise nach den Oasen von Kurkur und Dungul" (mit Karte), Petermanns Mitteilungen, 1930.

See map of Desert Survey Expeditions in 1930. Survey of Egypt,

from shortly before sunset to well after sunrise the staface of the ground is like ice and the cold intense. I found three blankets sufficient but did not undress at hight and we camped always where we had maximum protection from the north wind. A woodlen scarf fashioned into a helinet which could be pulled down well over the ears was found to be a great comfort, especially in the early mornings. Footwear is always a problem in the desert. On this trip I work ordinary shoes which was a great mistake as they made me very footsore. A type of sandals that allow socks to be worn are perhaps the most suitable footwear for the kind of country that had to be traversed. However they must be strong and have a toe-cap as a considerable part of the journey is over limestone rock strewn with stones. In this particular instance my problem was even more difficult of solution as I started off from Assuan with a poisoned foot and was in any case unable to wear more than a double covering of socks on one foot.

We took six tins of bully-beef and ten tins of sardines but as we all shared these they did not last more than a few days. I took also six small-size bottles of bovnl which lasted twelve days and which I found invaluable. We also carried a sack of sun-baked bread ('esh sa'idi), a bag of onions, and bag of dates. After three or four days 'esh sa'idi becomes very hard and has to be moistened or a tooth may be broken as one of mine was. Owing to bulk and weight this type of bread is only suitable for short trips presenting none of the difficulties of extensive desert journeys. The Arabs brought with them flour, from which they made bread as they went along, and lentils, and tea and sugar. For the last three days we had only bread and onions. Onions last longest eaten raw but are delicious roasted in the embers of a fire. We should have taken lentils for however foul these are in ordinary life they are delicious when boiled and bread is added to make a solid mass when travelling in the desert in winter. Fabas indulcet fames. I took a single bottle of brandy which was very useful to restore heat of the body just when the exhaustion of the day's march combines with the sudden chill of evening to make one shiver. Nevertheless this could have been dispensed with as tea serves its purpose equally well. Tea is the most essential thing of all. It is drunk very strong and very sweet. One puts the pot on the fire and lets it boil with huge quantities of sugar. This sticky black beverage would make one sick elsewhere but in the desert it is really delightful. It ambles one to face the cold at dawn, is a quick restorative at midday after a morning's march, and a first-class toddy last thing at night. The cheapest sugar is in solid blocks (ras) and this is the most convenient form in which to carry it. Dates were a great standby. A tew of them satisfy one but they soon become unappetising. Some simple medicines were taken but were not required.

We usually started about an hour after dawn. At sunrise the camels were fed on millet and tea was made. My companions also eat bread made the day before but I drank tea alone. When the camels are fed a cloth is placed on the ground and they kneel around this cloth and eat the millet which is placed on it. One of the Arabs sits by the camels and winnows the corn in his hands and removes pieces of dirt from it as they eat. Whenever we passed fodder on the ioute - acactas and dried grasses, we allowed the camels to browse for a while and if possible we halted at night in a place where there was dry grass. We always halted for an hour to an hour and a half for a simple lunch. At this time of the year it is necessary to camp shortly before sunset as it is bitterly cold as soon as the sun has gone down. The camels are fed again at night on millet and there is more tea and generally a mash of lentils and bread. On leaving the small oases on our route we filled a sack with halfa grass, (Desmostachya cynosuroides) to supplement the millet. Distance was reckoned at the rate of 4 Km. an hour, a reckoning checked from Assuan to Kurkur oasis where the distance was known.

The trip can be recommended as an ideal holiday for those who love the timeless desolation of the desert and find joy in cold, fatigue, and alround physical discomfort. Others will ask what is the point of going to Dungul casis. To this the only answer is that the point of going there is to go there.

January 10.

Arrived by felluka on west bank by 6.0 a.m. but had to wait two hours before starting. There had been delay in getting the camels over from the east bank and now they had to be fed and the Arabs then had to prepare their own meal and fill the water-tanks with water from the Nile. Being the first day loading also took longer than on subsequent days. After reciting the fatha we started at 8.30 and mounted the western escarpment with the tomb of Ali ibn Hauwa on our left and later on the same side the Convent of St. Simeon. We continued mounting until we reached a level sandstone plain by 9.45. We moved almost due west across this level sand-strewn plain with the shining accumulation of sand on the face of Gebel Charra a

striking landmark before us. Although Gebel Gharra is written Gara on the maps, the first letter is almost certainly not a - nor a 3 but a , . This pronounciation is quite clear on the lips of the Arabs and the menting of the word Gharia exactly talkes with the appearance of the hill. For gharra means a prominent white splash on the forehead of a horse while the hill is a long black range with a white accumulation of sand just beneath its highest point. The Arabs will also speak of similar markings on any other hill as its 'gharra.' Dr Ball says that the level of this sand accummulation at its top is 500 metres above sea-level. "The sand forms a huge dune some 300 metres in length, and extends through at least 30 metres of vertical height occupying a sort of 'bay' in the face of the mountain " There may be experienced a little difficulty in following the track up to the level plain but once this is reached there is no further difficulty about lirection. Gebel Gharra is in front of one and moreover the path is proad and much used by Sudanese Arabs coming from Wadi Halfa luring winter months. The route is also marked by halting places of amels and by occasional objects which the Arabs have abandoned. Occasionally one sees the bones of a dead camel.

At 12.15 we stopped for lunch and started again at 1.45 and arried on till 5.25 when we halted for the night about an hour's valk from Kultanus. We should have reached this hill today but tarted too late from Assuan and it was not worth going on after unset. Total number of hours — 7 hours and 25 minutes (approx. 0 Km.)

* *

thuary 11.

Start at 7.5. After about an hour we pass Kultanus on our ght. This is a low flat-topped bank and is so-called because it lies alfway between Assuan and Kurkur Oasis. No attempt was made to imb Gebel Gharra because I did not want to spend a day doing so i I had only fifteen days for the whole trip. At 9.58 our path passed etween two small hills which come down to nieet it on either side, fter proceeding through this miniature pass we saw to the north he range of hills of which Gebel Gharra forms a promontory while the south-west was visible the white streaked escarpment of Gebel urkur and our route towards this escarpment went almost directly uth-west for the rest of the journey. To the south also there is a sain of low-lying hills. At 10.25 we commenced to pass an extensive w plateau on our left. We crossed numerous small water-courses.

down which water has flowed in a southernly or easternly direction. Occasionally we saw dry grass in the beds of these watercourses of the variety known as buical. The Arabs use this for fuel. As we proceeded due south-west to Gebel Kurkur we cut off the semi-circle of the range to the north-west which curves round from Gebel Gharra to Gebel Kurkur. There is a good single camel track all the way and occasional car tracks.

Stopped for lunch at 11.40 and resumed trek at 1.10. 1.35 the path passed between two groups of conical hills. Our guide was unable to give any other name to these hills than gazdir the plural of gazira. Whenever I asked for the name of a small isolated hill I was told that it was gazira, unless it had a special name, and that groups of small hills were called gazdir, the usual word for islands. Mirages were frequent to the south and south-west. 2.20 we approached close to the indented escarpment of the range to our right which here sends forward a dark jutting promontory. Muhammad Abd el Rahim told me that there are a few trees at the back of this promontory and he added that there were also a number of trees on the western slopes of Gebel Ghaira. I neglected to ask him their species. I did not notice the two acacia trees mentioned by Dr. Ball at about this point on our path and they may have disappeared by this time. From Assuan we moved over Nubian sandstone till near Gebel Gharra when limestone boulders were frequent till the oasis is reached. This limestone has fallen from the escarpment. The tops of these large boulders are weathered smooth and the smooth surface generally runs at a slight angle from north-west to south-east, being more weathered at its south-eastern extremity where the stones are level with the ground. 3.2 reach large outcrop of Gebel Kurkur on our left and begin to ascend. 3.40 reach the escarpment of Gebel Kurkur and turn immediately to the right (to W.N.W.) up a sandy gully which branches right and left. We took the left-hand branch which ascends steeply to the plateau and we moved across this to descend again steeply to the oasis. The path is lost owing to accumulation of sand as soon as the escarpment of Gebel Kurkur is reached and as the oasis is hidden in a shallow valley it is by no means easy to find if one does not know the way over the hills. We arrived at the oasis at 4.40, an hour after reaching the escurpment of Gebel Kurkur. The journey has been rather monotonous and it is most refreshing to catch one's first glimpse of spreading saryal trees, (Icacia spirocarpa?) and tall dom (Hyphaene thebaica) and date-palms of the oasis. All day long wind blowing steadily from N.N.W. Total number of hours of shows and

5 minutes (approx. 32 Km.) Total number of hours from Assuan — 15 hours and 30 minutes (approx. 62 Km.).

January 12.

We spent the day at Kurkar Oasis and I occupied myself by wandering up the watercomses which lead into it. The min-water msis has been described by Dr. Ball, (Gebel Garra and the Oasis of Kurkur, Cairo, 1902) who says that it is a small hollow in the hills of the Libyan Desert Plateau in Lat. 23-54 N., long. 32 E. and is ormed by the confluence of several drainage-channels which have no milet. Two of these watercourses come from the north and northvest and appear to drain a considerable area and one from the outh with much steeper sides than the other two. At the time of br. Ball's visit there were two water-holes the southern one being a mall excavation at the foot of a tall palm near the eastern boundary if the hollow at a level of 323 metres above sea. This pool filled as ast as emptied and the water was very palatable. The northern well vas situated near the centre of the oasis at a slightly higher level han the southern one and was also described as a shallow excavation n the rock floor.

Since Ball's visit in January 1901 this northern well has been xcavated to about six feet deep. The water at the bottom appeared be about two feet deep and I was told that it remained at about his depth. Muhammad Abd el Rahim said that when emptied of ater one can see new water bubbling up from the floor of the well proughout the year. It was sweet. A narrow trench runs from near ne top of the well to a small garden enclosed by a fence of dom aves where Ababde grow a small crop of vegetables during their sidence at the oasis. By the side of the well are two drinking troughs, ne of these hedan was for camels and the other for sheep. Ball's inthern well at the foot of a tall palm tree seems to have disapared. I was shown where it existed in a spot where thick halfa grass akes the spot almost unapproachable at the present time. On the her hand a little further to the south of Ball's well, just where the uthern icadi enters the oasis, there are two pools that have appeared nce his visit. The most northernly of these two pools is the larger, ing about three feet deep and two square yards in extent. The water rells and tastes foul. The second pool, a few yards further to the uth, is much smaller and shallower but the water, though very salt

is not foul. The water from neither pool is used for drinking or for watering camels. Muhammad 'Abd el Rahim told me that when the dam at Assuan is closed the water becomes bitter but that when the dam is opened it becomes more palatable. His brother, 'Ali, whom I saw later and who appears to have been Dr. Uhden's guide to Dungul, told me that the water from these two pools never becomes drinkable but that when the dam is closed the water slowly risestill it is a good bit higher than at the time I saw it. He added that when the dam is opened the water leaves these pools and completely disappears. He seemed so certain of this that one can only suppose that there is some change in the distribution of underground water at the oasis which makes itself felt at about the same time as the dam is opened. That the dam affects the water supply of the oasis in the Libyan Desert seems to be a common, though erroneous, opinion among Arabs.

The vegetation of the casis is quite thick in parts though on an average only 100 metres broad and shows no sign of disappearing. It is said to be more flourishing in the summer than in the winter. The most prominent trees are dom and date palms and saiyal and salam (Acacia Ehrenbergiana) trees. The saiyal trees give that rich green appearance to the casis which palms by themselves fail to convey. Halfa grass is found all over the casis and at the southern end is dense. As soon as one leaves the meeting point of the dry water-courses and moves up the two northern ones palms give way to acacias (saiyal and salam) and later to grasses (aqui, Fagonia Cretica, and bineal).

Although the oasis is still uninhabited as it was when Ball visited it a family of Ababde come here every year with their sheep and goats and camels during the summer when the pasturage is at its best. They also wait for the dates to ripen at the same time. Afterwards they return to Darau which appears to be their main camping ground. During winter they also visit the oasis to make charcoal from salam and sargal trees. The trees do not appear to suffer greatly and the Aribs told me that they only cut down the dry outside branches. They said they receives 15 Pt. a sack for charcoal and in winter as much as 20 Pkt. These Ababde and I think others from other parts, also visit the oasis to collect dom leaves for making cord. Though uninhabited the oasis does not seem to have lost all importance as a root of call. During the one day spent there two members of the Darau funds arrived at the oasis separately from Barabra country. Welltwert, all paths are shown in Ball's map going to Buoban, Assouan,

and Dungul. There is also a path to Esna and on our return from Morwaw we crossed several tracks leading from the Nile (Dehmit and Amberkab) to the oasis. It also lies on the little used route Esna-Kurkur-Selima. King says that a track goes from the southern end of Kharga oasis via Kurkur to Assuan.

When visited by Dr. Hurst in December 1909 "the oasis was inhabited by a member of the Ababda tribe with his faintly, and a few sheep, goats and camels." Dr. Uhden records that since about 1925 Ababde from the district of Darau have put up their tents beneath the trees of the oasis. There are remains of look-out stations and huts and a number of graves which, according to Dr. Ball, date from the time when the oasis was used as an outpost against Dervish raids from the Sudan during the period of the Mahdi and his khalifa.

As far as scientific study of the oasis is concerned, its position was first determined by Dr. Ball in 1901. It had previously been visited by Mr. Willcocks and Prof. Mayer-Eymar but the only published account was a paragraph in Willcock's book on Egyptian Irrigation (2nd Ed. 1899, p. 6). The oasis was visited by a party, including a geologist, shortly after my visit but it does not appear that any new geological observations were made. 11

According to Dr. Ball the oasis is excavated in chalky limestone. At the margins of the hollow calcareous tufa surmounts the chalk hills and "a fairly large portion of the actual floor of the oasis near the wells is covered with a similar deposit. This proves beyond doubt that the tufa was deposited at a time when there already existed a depression of practically the same depth as at present, but that the depression has since undergone lateral enlargement by erosion. Ball adds, "From the fact that the oasis-hollow already existed prior to its deposition, we infer that the tufa is of quite late geological age, probably pleistocene, and in this period a moister climate than at present must have reigned in Egypt, to produce the vegetation of which the rock shows such abundant traces."

C.J.S., 1910, p. 268.

* Dr. R. Uhden, Op. cit. p. 186.

12 Op. Cit. p. 33.

<sup>W. J. Harding King. "Mysteries of the Libyan Desert," 1925, p. 305.
Dr. H. E. Hurst "A Journey in the Western Desert of Egypt,"</sup>

¹⁰ Dr. J. Ball "Gebel Garra and the Oasis of Kurkur," 1902, p. 24.

¹¹ Prof. Jean Cuvillier "L'Oasis Minuscule de Kourkour," La Bourse Egyptienne, Jan. 27, 1934.

¹³ Dr. Ball, op. cit. p. 33.

January 13.

Compared with the route from Assouan to Kurkur the route to Dungul is difficult and without a compass may require a guide though if a man has a good knowledge of Arab signposts he can follow it himself. These signposts are usually of three types, a flat stone propped up against another, a pile of stones, and a single large stone placed on end. As far as possible they are placed on eminences so that they are visible from a long way off and are generally placed on eminences on cither side of the path so that one knows that it runs between them. However simple this may sound it is not at all easy in practice to spot these signposts if one is not used to making one's way by them for often they consist of little more than a single stone placed on a boulder where a stone would not otherwise be and I often found myself in doubt whether a stone was an alam or whether it was in its natural position. The route to the northern well (el bir el bahriya) of Dungul is fairly direct in a W.S.W. direction. When the compass was not pointing in a W.S.W. direction it was pointing between this point and S.W. Our path lay over the most desolate country I have ever seen and the journey was throughout bleak and cold to a degree.

We left Kurkur at 6.45 and after a last look back at this delightful little oasis mounted the escarpment to the W.S.W. After a few minutes climb we turned W.S.W. When we reached the plateau we ditected our course towards a spur of the northern hills which stands out well and a detached roundish hill lying beyond it. Our path passed between these two. 7.10 passed over lumpy ground containing natron and amid these lumps we passed on our left a gully running S.E into a watercourse, probably the watercourse which enters the southern end of Kurkur oasis. 7.35 we reached the spur referred to above and passed it on our right (N.N.W.) with the round hill on our left (S.S.E.). From here we saw in front of us several large detached, flat-topped hills to W.S.W. We kept to the left (northern side) of the most southernly of these which we passed at 8.7. On our left, to the south, was a low, much-indented, bank and we made our way, still W.S.W., towards it. 8.20 we reached this bank and as we did so passed through about 300 yards of dry buwal grass. 8.22 we began to mount the bank in a W S.W. direction and passed another small patch of butcal. As there are moving sands here there is no clear track. 8 55 to the north-west there is an isolated hill and patches of salam trees can be seen running from near this hill along the bed of a watercourse which enters Kurkur Oasis at the northern end. They continue for at least a mile on our right and seem to be about one or two miles distant from our path. Muhammad 'Abd el Rahim says that there is no water to be found in their vicinity. 9.0 still going W.S.W. towards indented banks on our left. On our right are many sand mounds tufted with buwal fed by shallow watercourses coming from the south. 9.7 we crossed watercourse coming from the south. We could still see batches of salam trees in the bed of the watercourse to west and north-west.

9.25 we passed small patches of salam. There is another batch nearby to the right and a larger batch about half a mile to the right. We were still going in a south-westernly direction. From this point two salam trees can be seen far away to the S.W. They disappear for a while from view but reappear later and we pass them at 10.0 on our left. At this hour we passed a salam tree on our right. 10.5 we crossed a large watercourse coming from the south. This is probably the same wadi as that which contains the salam trees we had previously seen in abundance at a distance to our right and which empties into Kurkur Oasis. On the right of our path in the bed of the wadi was a clump of salam and as this was the last sign of vegetation we were to see before nearing Dungul Ibrahim and I dropped behind to collect firewood from its dead branches. The two salam trees we had earlier seen far to the south were in the bed of the same watercourse.

After crossing the wadi we saw to the S.E. a flat plain and to the N.W. sand-covered indented hills which are lower to the west and dwindle to mere banks to the S.W. We directed our course towards these banks in a W.S.W. direction over a dreary flat plain which is strewn with tubular fossils. From early morning a bitterly northernly wind had blown and, though it abated about midday, blew again as bitterly in the evening, 11.10 we reached low stone-strewn banks. Across the plain, threaded with many shallow watercourses coming from a southernly direction the track was good but it was covered in sand when mounting the bank. We stopped for lunch at 11.35 and started again at 1.15 and at 2.5 we reached the end of the plain and began to ascend in a S.W. to S.S.W. direction, 2.25 we found our path again on a higher level. It passed over reddish-coloured and much weathered limestone and this, with variations in colour from pink to dirty white, accompanied us for the rest of our journey to Dungul. It was extremely unpleasant walking over these stone flats and one had to keep one's eyes fixed on the ground to avoid continual knocks.

There were no prominent land-marks the whole way and the country was as barren had desolate as can be imagined. Throughout the compass pointed either S.W. or W.S.W., generally W.S.W.

2 40 vast plan covered with weathered rocks and loose rounded stones. Direction still W.S.W. With the aid of stone signs erected by Arabs the track could still be followed without very great difficulty over the same smooth reddish-coloured limestone. 3.15 the stone changed to a pink and white colour and was much perforated. We made our way through trackless sandy dips by aid of stone signs. 3.25 direction between S.W. and S.S.W. over same stone flats. 3.27 over level sandy plain and along clear path going S.W. Where not covered by sand the track is always clear. It is very little used today but on this kind of surface a track once made, must last enormous stretches of time. 3.35 low rocky indented bank on our right. No land-marks on our left. Low-lying hills in front of us to S.W. to which we direct our course. 3.45 our path goes round the S.F. spur of these low-lying hills and Muhammad 'Abd el Rahim sighted buwal grass on our left and went to collect some for fuel. 4.0 passed between two detached hillocks and halted for the night in the shelter of the second at 4.5. Near sundown one has to select the most suitable spot which promises protection from the cold northernly wind which is biting at night. The first of these two hillocks is of crumbling yellow lunestone covered with sand while the second is like it but crowned with limestone boulders, much perforated. Total number of hours from Kurkur Oasis - 7 hours and 40 minutes (approx. 31 Km.). Total number of hours from Assuan - 23 hours and 10 minutes (approx. 93 Km.).

**

January 14.

Bitterly cold at night and in early morning. Started 7.20. Moved S.W. across plain towards low hills. As usual throughout the day compass showed S.W. or W.S.W. and generally between the two. 8.35 began to mount low banks where we met some red limestone flats as yesterday. These continued all day. 9.5 no landmarks in any direction. 9.25 crossed what appeared to be a watercourse coming from a southern direction. 10.35 crossed another watercourse. Continued in south-westerly direction over stony flats for rest of the day. From time to time we reached the end of one stretch and mounted a low bank on to the other stretch as though we mounted from one great table to another great table. Seemed therefore to be rising

slowly. The path was sometimes clear but generally had to rely on stone signs.

10.50 sudden drop on to sandy plain only to mount almost immediately on to stony flats again. 11.0 low sand-covered banks a long way off to our right — otherwise no features of notice. This bank curved round so that our path met it at 11.35 when we stopped for lunch. 1.0, started again and moved towards S.W. Indented bank ahead of us to the right. 1.35 crossed watercourse containing roq grass. Number of low banks on all sides. Passed some of these and then rose slightly to stone flats again. 3.0 still no prominent landmark to be seen anywhere. 2.15 crossed large watercourse running S.W.-N.E. containing much roq which the camels eat. 3.30 as usual no landmarks and S.W. to W.S.W. direction.

My feet were hurting me so much that I told the others to carry on till sunset while I came slowly on behind. 3.40 found Muhammed 'Abd el Rahim waiting for me to show me some hundreds of rounded boulders like Roman sling balls at the side of our path. These watermelons are familiar to those who have travelled in the Libyan Desert. They may be seen in great abundance from the train to Kharga. Dr. Ball tells me that they are concretions of chert in limestone. Saw a caravan stopping some way ahead at 4.45 and soon arrived at halting-place on sand-covered slope of bank to the right of our path. Where we halted was a patch of grass (shukayit) which presumably gets occasional moisture from the bank. Total of hours for the day, 8 hours and 9 minutes. (Approx. 32 Km.). Total of hours from Kurkur — 15 hours and 40 minutes, (Approx. 63 Km.). Total of hours from Assuan — 31 hours and 11 minutes (Approx. 125 Km.).

* *

January 15.

Leave 7.5. Moved away from bank in S.W. driection and entered depression the floor of which shimmered with white linestone. 9.0 mounted end of depression on to same old flats but ground was generally more broken now in all directions. Much less wind today and also warmer last night.

9.45 descended to level sandy depression. Passed a grave though nobody knew whose grave it was. A short while later we passed what I think may have been a second grave. These dreary lifeless stretches of sand-strewn rock are an appropriate site for a grave. Dead non seem quite natural in this desolution. We were now going through a

with steep banks on all sides and numerous clumps of salam on its floor. 10.35 we stopped early for funch in order to let the camels have a good feed on the acadias. We saw three gazelle and their tracks were in all directions leading to the trees. These salam are anything from 5 to 25 feet high. They catch the blown sand so that huge mounds collect around their bases and they have the appearance of growing out of these mounds. They maintain their greenness though they must very seldom receive rainwater. Sometimes they look like thick shrubs but when the trunks are visible they have the appearance of trees. The camels have a good feed, eating thorns and all with relish. On approaching these trees we were surrounded by flies which the Arabs say come from the trees. Perhaps they feed on gazelle dung of which there is plenty. Salam trees stretch for well over a mile long the depression and up the small gullies which descend to it.

12.5 started again. 12.45 passed last salam tree on our direct route but more could be seen in front of us to the south and later a number of clumps are visible to W.S.W., and behind these we could see somewhat higher hills. We made for a tail sand-covered bank in front of us. Reached this bank at 1.5. 1.30 passed more salam, the last we saw before reaching Dungul. We passed on our left some mounds of tufa which showed that we were approaching the oasis.

We moved here in a W.N.W. direction to avoid the gullies leading down to wad! Dungul on our left. 1.40 open stretch of country in front of us with high hill to the S.W. Here Ibrahim, who knew the route, left us with Ainin, and descended to the oasis along the bed of the watercourse. This seems to be the usual approach but Muhammad 'Abd el Rahim preferred to continue along the plateau.

1.45 caught a glumpse in the bed of the wads on our left of green grass and trunks of dead palm trees. 1.55 going from W. to W.S.W. 2.12 saw Dungul Oasis to the S.W. I got off my camel to descend another way and observed the others arrive at 2.15. Total number of hours for day — 5 hours and 40 minutes, (Approx. 23 Km.). Total from Kurkur — 21 hours and 20 minutes (Approx. 85 Km.). Total from Assuan — 36 hours and 50 minutes (Approx. 147 Km.).

Dr. Hurst must have journeyed from Kurkur to Dungul by a different route from the one followed by us. His route seems to have been some way to the cast. nearer the escarpment of Sin el Kedab, than ours. Up to the highest point between Kurkur and Dungul he

says that Gebel Gharra was a prominent landmark but it was not observable to us, and shortly before descending into Dungul oasis he was able to see Gebel Um Shager to the south while this prominent landmark was never visible during our journey. His whole journey took 21 hours, 20 minutes. It seems that we went by a more westernly and more direct route doubtless that referred to by Hurst in the quotation given beneath. About 7 hours from Dungul there was a change in the country. The road descended into a shallow wadt to the south of which the country was much broken into hills and its surface was mostly bare white himestone. From this point onwards to Dunqul the road followed the wadi which ran on the whole west-south-west and contained occasional salam bushes. There was apparently an alternative road which strikes the wadi further to the west as the guide had travelled by it previously. From time to time the wadi joined other wadis, and at one place there was quite a quantity of salam." 14

Our path may have joined his at the shallow depression dotted with many lumps of salam where we halted before making our descent into the oasis for he wrote, "A little further on at about three hours from Dunqul the wadi widened out into a plain, a kilometre or more wide, with many scattered bushes, and the ground around these was trodden by gazelle as the margin of a cattle pond is by cattle "13 We followed the same track as Dr. Uhden followed.

Dungul (the n being a velar nasal) does not seem to be an arabac word, but is probably a Nubian word, referring to rocks or stones. It appears to be the same stem as Dongola (Dungula in Nubian). Muhammad 'Abd el Rahim said that it was so called an account of the 'water-melon' boulders in its vicinity.

The cases is a shallow depression about two kilometres in length running Normand S.W. It is uninhabited. It is visited, however, by the same Aloos from Daran who come to Kurkur. They considered to collect I tes, ome of which were still left on the trees and were collected by is, and also to water and pasture their cancels when they are making charcoal from the acard is we passed should before te chang the oasts. The water here tastes strongly of natron and is not as good as the water at Southern Dungul but Northern Dungul provides grazing which is lacking at the southern wells. The Arabis in do not long stay is the oasts as they lost Kurkar Oasts my come to water and pictor of care made and to collect the dates in I deport one and

¹¹ Op en 191 269 270

O Op. etc. p. 270

The casis is also a useful stopping place from the Sudan (Bir Hallaha) and there is a clear track making southwards as there is also to Kings Oosis to the north A third crack times N.E. to Kurkur Otsis. this being the route we followed. A fourth path leads to the Southern Dungul.

There are several dramage channels running into the oasis. The two main ones are at N.E. and S.W. ends but there are also shorter watercourses entering the oasis to the S.E. and N.W. The whole oasis is sand-covered and out of the sand appear dom and date trees and halfa grass. In places a belt of sand runs across the casis from side to side for it is very narrow being nowhere more than 200 paces wide and generally about 100 to 150 paces wide. It hence has the appearance of a long narrow line of palms. Most of these palms are dom and few appear to be in a very flourishing condition, some, especially at the NE, end, being dead. The dates, on the other hand, all seem in excellent condition. Dr. Hurst mentions a single date palm "On the higher ground to the west of the wadi" 16 but none in the oasis depression itself. 17 There are now a fair number of date palms bearing fruit and it is interesting to note this change since Dr. Hurst's visit 25 years ago. Coarse halfa grass is everywhere but is especially noticeable on a large sand mound running along the N.W. wall from near the N E end of the oasis. Vegetation is thicker at the N.E. end of the easis trough than at the S.W. end.

There was a strong northerly wind blowing all the time we spent at Northern Dungul and probably some of the dead palms which lie on the ground were uprooted by the wind for the low walls of the ousis offer them little protection. The oasis contrasts in this respect with Kurkur. The walls are of crumbling limestone or of alternating layers of hard and soft limestone or of limestone crowned with fossiliferous tufa as at Kurkur Oasis. According to Uhden the geology of Northern Dungul is similar to the geology of Dungul and he gives its height above sea-level as 250 metres. 18 The present water-hole is at the foot of a clump of halfa grass in the centre of the casis away from the immediate proximity of palms. At this point the walls of the de-

^{16 ()}p. cit, p. 270.

Dr Uhden noted in Oct. 1927 "Ein hoher Rasen von Halfagras, mehrere Dumpalmgruppen und wenige schwächliche Dattelpalmen zeichen einen schmalen grunen Streifen in die leere, starre Felswildnis." op. cit. p. 187.

¹⁵ Op eff, p. 187.

pression are under 100 paces apart. The water is about 3 feet below the level of the ground.

January 18,

Bitterly cold all last night with biting wind from N. to N.W. The escarpment of the oasis is so low that we got very little protection although, sheltering near the well under its N.W. wall. I had my mattress under a dom tree and was awake half the night listening to the hard dry leaves of the tree crackling in the wind. Woke early. After a bit Mohammad Hussein tried to start a fire in the shelter of a sand-hill near the foot of my mattress and the others got up and shivered round it waiting for tea. Went out and took a spool of photos and came back for tea. It is extraordinary how quickly tea gets cold in the pot when it is placed on the icy sand at this time of the morning and when it has the cold wind blowing on it as well.

9.30 went off to explore the wadi at the N.E. end of the oasis down which Amin and Ibrahim had descended to the oasis while we had come over the plateau. It leaves the oasis in an E.S.E. direction but its entrance to the oasis is blocked by a broad helt of sand 110 paces across. Between the head of the wadi and its entrance into the oasis I counted twelve of these banks varying in width from a few yards to 180 paces. After a few minutes walk came to two large sand mounds grown around roots of dead trees which from their wood appeared to be tamarisks (Tamarix sp.). Surprised at the absence of acacias in the oasis itself and along the bed of this wadi to its head where salam commence. At ten to fifteen minutes walk from the oasis came to clumps of tamarisks parts of which were green and flourishing. These are the first tamarisks we have seen on our journey.

The sandbanks must hold up the water of the watercourse which is cut up by them into sections each having the appearance of a small reservoir with gullies feeding it on either side. These sand bars run N to S, across the wadi which has an E, to W, course and some of them run right up to the sides of the wadi, level or nearly level with the top. Often they commence where a gully comes down from the north on their western sides. The sand scents to come down the gillies and one can see it sweeping across the bus in a N W, direction. On these bus of sand the tracks made by Amin and Ibrahim vesterdity were only just visible. Here and there was a piece of dead palm wood on the floor of the wall but it. Images to show that palm trees grew there.

Met two more tamarisk trees and remains of other dead ones with sand accumulations around them. The cliffs on both sides become sheerer as one proceeds up the wadi, those on the left (N.) appear to . be limestone and those on the right (S.) limestone crowned with fossiliferous tufa as at Kurkur. Now reached what is a small dead oasisin the floor of wadi. There must have been water near the surface here at once time. I counted about 80 stumps of dead palm trees. Ibrahim says that when he was at the casis before (possibly in company of Dr. Hurst) these trees were alive. Muhammad 'Abd el Rahim on the other hand cannot remember having seen them in any but the present condition. At present the only green vegetation at this point is one enormous tamarisk which is partly green and many clumps of green abu malasih. This grass has long thin spikes that stick into one like needles. There is also a certain amount of roq grass. Gazelle tracks everywhere and saw large gazelle about three yards away. He came round a sand dune and did not see me till I was just about to photograph him.

Ten minutes walk from these dead palm trees bring one near to the head of the wadi and to the first salam trees which form part of the extensive area of salam which we passed through on our way to Dungul. In the place where the dead palm trees are the watercourse is about 50 paces from wall base to wall base and the total length of the area of dead vegetation is about 800 paces. Here the wadi runs S.S.W. and N.N.E. Only a few complete palm trunks are left in situ, the rest being stumps only. They looked as though they had been burnt but the Arabs say that the blackened appearance is due to wealthering. From the southwesternmost dead trees to the oasis of Dungul took me 35 minutes walk, fairly difficult going, about 2 Km.

Though the watercourse was not followed to its end it gave the impression of sloping off into the depression covered with salam trees that we passed through yesterday. However it is difficult to determine exactly where the watercourse starts and the depression ends. I could not ascertain whether there was a slope of depression towards the watercourse or not. Probably most of its water comes from the gullies that enter into it on either side at frequent intervals.

It may be mentioned here that the only places in these parts where Muhammad 'Abd el Rahim who is about 17 years of age, has observed rainfall are Kultanus, the depression containing salam trees to the N.E. of Dungul, and he two outliers marked on the survey map just north of a point 25 5 N. and 32° 5 E.

Returned at 1.30 and started off at 3.45 to have a look at the wada entering Dungul at its S.W. end. This may be merely an extension of the same rade is that visited in the morning. It was difficult to determine, from the short distance I followed it, the direction of slope. From the furthest point marked in the sketch map of oasis walked along wade in westernly direction till after 15 minutes it takes a turn to S.S.W. and clumps of tamarisk were visible in front. These turned out to be five in number with other dead clumps and are reached in another ten minutes. In front were visible a number of conical hills and to the left several black mounds. There is a good deal of encrusted salt on the floor of the watercourse. At the tamarisk chumps the watercourse is fed by another one which descends steeply from S.S.E. after mother 10 minutes reached list clump of dead vegetation and did not proceed further as the sun was going down. Wadi where I left it was going in a S.S.W. direction. New moon tonight and Ramadan ended.

* 4

January 17.

I went for a final stroll round the oasis before starting. We knew that Southern Dungul was near and wanted to let the camels have a feed and get some lunch ourselves before going there. Ibrahim showed me the track to Kharga Oasis and also the site of a well that existed on his previous visit at the point where this track enters the oasis at the foot of a date palm. We scraped the sind away to about a foot deep and the sand began already to be moist. This well was not much used as it was bitter and the present one was used for drinking water. This may be the place where Dr. Hurst mentions the presence of water-holes, "Close to a clump of dom palms near the junction with the main wadi of a smaller one from the north." 12

The guide's information about Southern Dungul was not very precise. He had only been there once before and at night but felt confident that he could get there. The information he gave about its distance from the Northern Oasis led me suppose it was from 2 to 3 hours away and since it would be over the stony surface of the plateau and I could wear neither shoe by this time I decided to ride. If I had known that it was only an hour away I would have walked in socks and taken more accurate compass readings than is possible from the back of a camel. Started 11.20 and moved from

¹⁹ Op. cit. p. 270.

the well to the S.E. escarpment which we mounted. At 11.35 we cut across the watercourse which descends steeply into the oasis at its S.W. extremity. Here there is a stretch of green halfa grass and some date palms which Muhammad 'Abd el Rahm said were all male trees. Here also are the remains of a hut built of salty earth (tin bit) which with the greenness of the grass denotes water near the surface. This must be the place referred to by Dr. Hurst when he wrote "There are two wells at Dungul though only the northern one was visited. The southern one was said to be up in the hills." ²⁰ We moved almost dead south the whole way.

11.55 passed conspicuous cone-shaped hills. Two are weathered almost circular. We were mounting steadily the whole time and at 12.15 were once again on the stone flats of the plateau. 12.20 moved W.S.W. and at 12.25 saw palms of Southern Dungul beneath us to our front. We now went W.N.W. to make an easy descent and we arrived at the palms at 13.40.

Total number of hours for day — 1 hour and 20 minutes (Approx. 5 Km.). Total number of hours from Kurkur — 22 hours and 40 minutes (Approx. 91 Km.). Total number of hours from Assuan — 38 hours and 10 minutes (Approx. 153 Km.).

Southern Dungul is on a sort of shelf on the escarpment which leads from the limestone plateau to the sandstone plain lying between it and the Nile. Northern Dungul has sufficient vegetation to be called a small oasis but Southern Dungul is no more than a few palm trees at the wells and has very little grass to provide fodder for the camels. There are two groups of palms at the foot of the white chalk escarpment running ESE, and W.N.W. The western group consists of a single date-palm between two batches of dom palms and there are here two water-holes, one between the basis of the two dom palms nearest to the escarpment which is said to be an old water-hole and the other in the open near the foot of the 1ste pulm which is said to have been excavated by Desert Survey visitors in cars. A hole dug anywhere in the vicinity of both groups of palms discloses water near the surface. The second group, 200 paces to the east, confists of three batches of date palms. There are no waterholes here but water can easily to obtained near the surface. Rushes (tis) grow sparsely on the floor of the shelf near the trees

Fifty paces behind the western group of palms is a low bank or mound and if one walks 500 paces W.N W from this mound along

²⁰ Op. cit. p. 270.

the feot of the escarpment and then mounts it for about 150 paces, one comes to a young dom tree and near this a low semicircular wall of stones erected for protection against wind dara). Note the state windscreen a second dom has just period the surface of the oil and there are a few patches of green halfa grass. If one scrapes the surface a foot or two here one will find clear fresh water. All the water at Southern Dungul is excellent.

From the mound referred to above one can see on the slope of the escarpment a large patch of green halfa grass and this furnishes the only grazing at the oasis. The halfa grass is about 180 paces from the mound. On the escarpment above the patches of dom trees are standing three walls of a stone but. The inside is largely filled with sand and contains some rotten palm beams which must at one time supported a roof. Ibrahim told me that he saw a grit distone there (murhaka).

There is a lovely view over the plain to the south on which um Shager is a prominent landmark. If one mounts the plateau Barg el Sahab is also prominent.

Besides the routes from Northern Dungul and from the Sellim trees previously referred to there must be a route to the south leading to the Sudan. Ibrahim has heard that there is a track to Amba on the Nile, probably that followed by Dr. Hume from Afia.

Dr. Hume writes of the southern wells "To determine the cause of the presence of water in such a peculiar position was naturally of much interest and research next morning proved that the shelf is caused by the hard limestone of the Cretaceous beds thelonging to the subdivision known is Campanian) which is overlaid by the flaky white limestone of the Danian (the highest sub-division of the Cretaceous). There is little doubt that the former represents the mpermeable water-supporting stratum, while the latter are the permeable water-transmitting beds. There is some evidence for the presence of a fault running through Dungul Hill, which may also serve as a water-channel to the surface.

A few, rather poor, artifacts were collected on the shelf and were found sparsely between Kurkur and Dungul. They probably belong to the Upper Paleolithic.

lanuary 18.

Left Southern Dungul it 75 and descended steeply southwards

²¹ Op. cit. p. 315.

to the plain. From the plain the tops of the eastern groups of datepalms are visible. The end of the descent is marked by a toad-like weathered stone and there are many car tracks. We started off east-· wards taking our bearings from Barg el Sahab, an isolated and largely sand-covered hill. Kept well to the north of this hill. Om Shager hill was first to our right and then gradually we left it behind us. Going very bad over broken hilly ground running to join the plateau. It was difficult to keep a straight course over these undulations as laden camels have to be led round any sharp descent however short. Often compass showed E.S.E. direction and we approach Barg el Sahab rather nearer than was intended. The inclination to bear too far to the south was great in order to get away from the plateau which here runs in an easterly direction so that we were moving parallel to it the whole time. However, an effort was made the whole time to go as due east as possible so as to end up at Khor Morwaw. From now onwards accurate compass readings were taken as none of our party had been in this country before.

11.5 passed numbers of 'water-melon' boulders. These occur in two or three places on our route. The ground is strewn with ferruginous sandstone stones. 11.45 halted for lunch. Resumed journey 1.10. Only vegetation met with all day was a little desert grass (roq and shukayit). 1.50 reached the last high rise and see the level plain in front of us. Barg el Sahab had dsiappeared from view from time to time during the morning but now remained a constant landmark. In front of it, to our right front were other low hills. 2.30 passed the centre of Barg el Sahab at about 3 to 4 kilometres distance at a rough guess. From here we went due east to what we thought was a distant 'alam but which turned out when we reached it to be an eagle which allowed us to pass it without moving. 3.35 passed low black-capped hill to the south. This the first of a series of small hills, a larger one being passed at 4.15, which lie to the south of our route and link Barg el Sahab to a collection of hills to our right front. There seems to be uninterrupted hilly country between these and Sin el Kedab (according to Ibrahim the escarpment is so-called because it appears much nearer than it is and this deceives travellers, hence 'hars' tooth'). Our route lies through these hill which can only be avoided by going much too far south. We met them at 4.30 and halted among them for the night at 5. Our eagle continued to circle fround us (white throat and breast and under-wing and black wing). We slept under a bank of yellow ferruginous clay. Total number of hours for the day - 8 hours and thirty minutes (Approx. 34 Km.). Total number of hours from Assuan - 46 hours and 40 minutes. (Approx. 187 Kb.).

...

January 19,

7.5 started. Fossiled wood common and continues here and there throughout the day, 8.30 we were moving very noticeably away from Sin el Kedab. 9.50 flat sandy plain and much fossiled wood. 10.30 teach two hills which have been our bearings for more than an hour. These are two of a number of weathered conical hills shown on the survey map. We did not go through these but passed the most southern one and made due east across the plain.

10.50 two car tracks from conical hills to N.N.E. Our landmarks are now outcrops of gneiss. There are also outcrops of grey sandstone. 11.45 stopped for lunch and I sighted what looks like an enormous white rock approximately due east for our bearings during the afternoon. In reality this proved to be a sand accumulation on the face of a low hill.

Started again 1.15 and made due east towards this hill. 1.45 the southern of the two most eastern points of Sin el Kedab is now clear to our front left and the more northern one is visible behind it in the distance. 2.0 large number of car tracks coming from N.E. These must be the ones marked on the Survey map. Passed two sandcovered hills on our left and continued due east over same flat sandy plain, 2.30 hills were now visible in front of us. Ground still strewn with ferruginous sandstone, 2.40 crossed tracks of two cars, 3.0 faint camel tracks coming from the south. At this hour the ground began to rise slightly and more noticeably in front of us. 4.30 we took advantage of a low bank to afford us protection from the wind and halted for the night. Saw gazelle tracks during the day and our eagle (raghama or kit) again and a single partridge. Total number of hours for the day - 7 hours and 55 minutes (Approx. 32 Km.). Total numher of hours from Southern Dungul - 16 hours Ind 25 minutes (Approx. 66 Km.). Total number of hours from Assuan - 54 hours and 35 minutes (Approx. 218 Km.).

* *

January 20.

Night before bitterly cold and very stony underneath mattress. Started 7.15. Less wind than usual and warmer 5 10 for about a quarter of an hour we passed over camel tracks to the south. Ibrahim. said that this was the annual caravan of camels brought for sale in Egypt from the Sudan every winter. We passed the shining hill which had been our objective on the day before. It is a long straggling hill with sand accumulation on its slopes and is the first hill of the belt that lay between us and the Nule. Hence before we passed out of the hills lying off the Sin el Kedab the hills leading to the river were visible.

We passed between a sandy hill and a pointed black hill. 8.40 we had begun to ascend and spent the rest of the day going through undulating hill country where one could not see far ahead and where it was difficult to keep any sense of direction. We passed numerous small crumbling hills separated from one another by gullies and we went up and down, up and down, all day long. Often a hill which looked as though we were about to approach it was reached only after crossing half a dozen of these dips, all awkward for loaded camels. So we had frequently to go round hills which prevented a direct course. Tried to go east as far as possible but as I thought that we were still rather to the south of our course I chose the northern rather than the southern side of any hill we had to circumvent so that we were often going E.N.E. Surface stone was still the same black ferruginous sandstone that has accompanied us all the way from Dungul.

Stopped for lunch at 12.10. Started again 1.35. Up till 4.30 country still too hilly to get any clear idea of our bearings. We just carried on from small hill to small hill going east as far as possible and erring north than south. 2.30 mounted hill and saw to our north the two cutliers marked in the Survey Map just north of a point 23° 5' N, and 32° 5' E.

Both appear white at a distance owing to sand accumulation. The further one is long and level-backed. The country is now much more open, consisting of a level plain dotted with hills. Saw fox's tracks. Stopped for night 5.20. Total number of hours for day — 8 hours 40 minutes (Approx. 35 Km.). Total number of hours from Southern Dungul — 25 hours and 5 minutes (Approx. 100 Km.). Total number of hours from Assuan — 63 hours and 10 minutes (Approx. 253 Km.).

Јапиагу 21.

Looking northwards our two hills of yesterday could be seen the long level-backed one clearly and the other one not so clearly in the further distance the outline of Sin el Kedah is visible. To the east there is a near clump of nills. To the south the plain is docted with occasional hills. To the west the belt of hills we passed through yesterday lies behind us. Very much warmer this morning.

Start 70. The route was more difficult than the day before since the hills were higher and more difficult to traverse. I went some way alread with compass to make out a path to the east and at the same time one which avoided any steep inclines which might make it difficult for the camels. 8.40 mounted enimence and saw hills to the east of the Nile in the distance so knew that we were not so very far away. 9.15 now on fairly open plain dotted with a few hills which make excellent bearings. We soon emerged on to flat sandy plain running north and south unbroken by hills. Behind us, to the west, is the belt of hills from which we had just emerged. In the front of us, to the east, were two groups of hills, each with conspicuous high hill. If we had come due east (as turned out to be the case) these would be those marked on the map - to our front left (to N.E.) Gebel Alisa and to our front night (to S.E.) Gebel Abu Sitteit which stood out by itself well to the south of the group of hills. We made for the northernmost outlier of the southern group of hills. 10.0 crossed tracks of two cars running north and south and also camel tracks in great number. The Arabs said that these came from Dakka. On the horizon in front of us was a line of hills to the eastern side of the Nile which here make a north to south curve behind the bend of the river.

10.15 two large sandstone boulders, one pink and the other white, conspicuous on the plain to our right. Stopped for lunch 11.20. 12.30 started again, 1.20 after a slight rise we had a straight run down to the river down Khor Morwaw, at first over sandy plain and then down deep gorge. 2.45 deep gorge down to river. Full of shukayıt grass, also 'ara and shinan neither of which are much cared for by camels. We let them eat the shukayit as they went along and this combined with the bends in the gorge made slow moving. 3.35 further progress blocked by inflowing water. We must have been about an hour's ride from the river. Ibrahim and Amin went to find Barabra to try and buy supplies and to determine beyond doubt our position. They failed to get any supplies but found that we had camped in Khor Morwaw which was the point aimed at from Dungul so very satisfied. Total number of hours for day - 7 hours and 25 minutes (Approx. 30 Km.). Total number of hours from Southern Dungul - 32 hours and 30 minutes (Approx. 130 Km.). Total number of hours from Assuan - 70 hours and 35 minutes (Approx. 282. Km.).

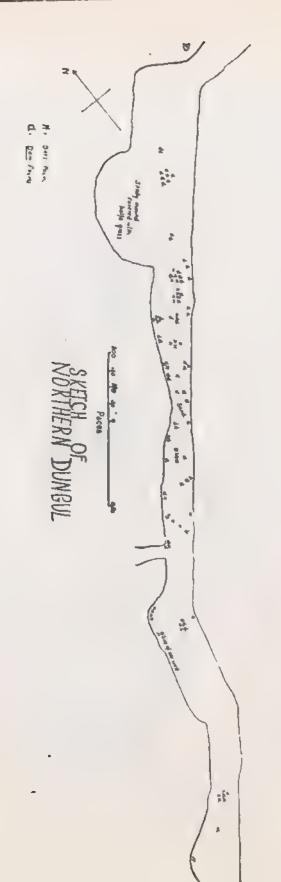
After sleeping the night at Khor Morwaw, we started back to Assum. It was necessary to bear westwards to get out of the hilly country which borders the Nile. We went rather more westward than was necessary and the journey was consequently lengthened taking about 20 hours and 30 minutes.

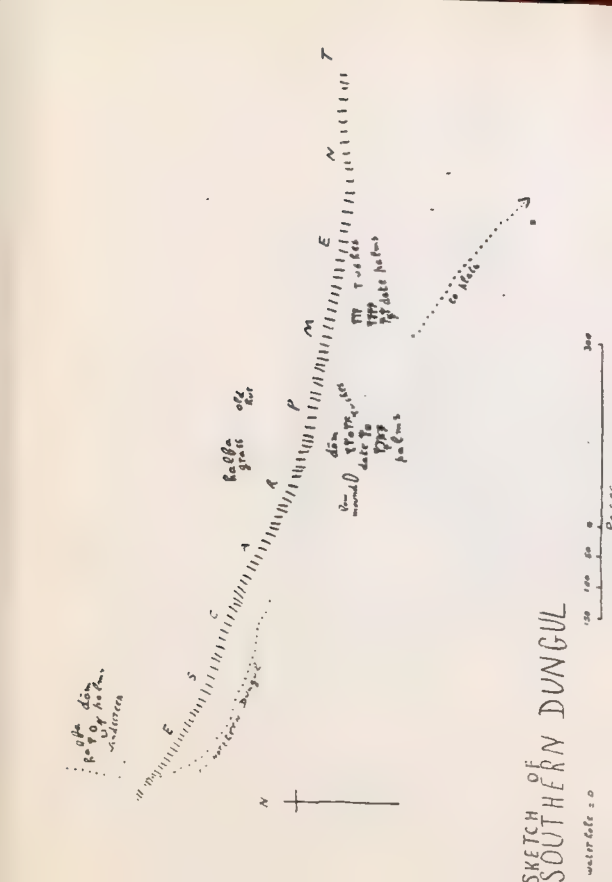
NOTE ON MAPS. My own sketch maps make no pretence at great accuracy. They were made in order that I might gain an idea of what changes have taken place and to serve as a rough guide were I again to visit Dungul Oasis. The route to Kurkur has been mapped by Dr. Ball and from Kurkur to Dungul by Dr. Uhden and the maps appear in the works already mentioned. See also the Desert Survey Expeditions map refered to above.

NOTE ON PHOTOGRAPHS

- 1) Track between Assuan and Kurkur.
- 2) Northern Dungui.
- 3) Water-hole at N. Dungul.
- 4) Dead palm trees near N. Dungul.
- 5) Weathered rock and boulders between Kurkur and Dungul.
- 6) Camels eating roq grass in gulley between Kurkur and Dungul.
- Southern Dungul from the plateau with Gebel Um Shager in distance.
- 8) S. Dungul from the oasis shelf.

Acacia Scrub 10 Kurkur Ozgis Dead K Vegelation ToKhanga N. Dungul Approx. Kilometre Scale TRACKS PALMS Dead Vegetation Cone-shaped Hills y to Sudan





SOME RECENT PURLICATIONS

by Members of the Staff of Faculty.

WALT TAYLOR, Etymological List of Arabic Words in English. Giza, University of Egypt, 1934, p.p. 68, 80 m.m.

This is a reference list in alphabetical order of nearly 1250 English words which have derived from or through Arabic. The compiler is awine that the list is not complete, and asks for collaboration from his readers.

The one serious misprint is of the etymology of tahsildar for which the printer has substituted the etymology for tale. The two entries should read:

TAHSILDAR 1799 f. Urdu, f. Ar. Tahail 'collection' or 'collecting' 4 Ters. Dar agential or Ar. - 'district, house.'

TALC 1601 f. Fr. tale f. med. L. talcum (Sp. talque) f. Ar. Talq (869), perh. f. Pers. Talc.

Lists of additions to this List may appear from time to time in later numbers of this Bulletin.

A bibliography of over fifty books of reference on the subject adds to the value of this monograph. W. T.

نعي العالمي وي

نغوست عورام المؤرفة فين الميلان

על אה האינות האינוה אם אראינון נלים

רנרףן שינות לינת שמיש שות בירוריב בי ודעל נצאמין שותם

PROPERTY PRINCE UNICALIDATION AND THE SASS ער אנתיווף החים הצונשנן



Photo No. 1

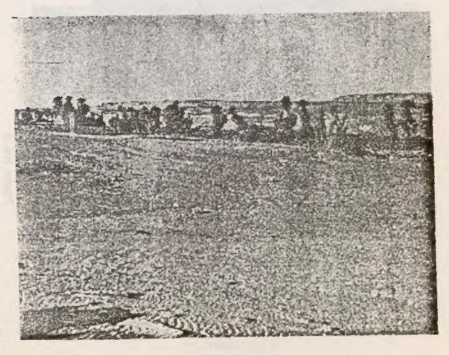


Photo No. 2





Photo No. 3



Photo No. 5



Photo No. 6

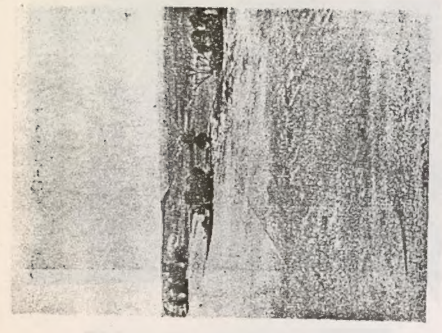


Photo No. 8

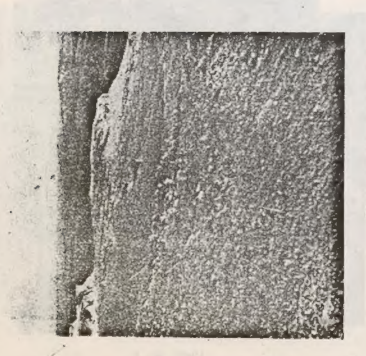


Photo No. 7